



# UEPA

UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ



## GUIA ACADÊMICO

## 2014

**\*Atualizado em 07 de agosto de 2014 às 14h.**

Este Guia foi elaborado com base nos documentos normativos da UEPA, como Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI), Projeto Pedagógico Institucional (PPI), Estatuto e Regimento Geral, Resoluções dos Conselhos e outros.

A atualização dos conteúdos, quando necessário, deve ser solicitada à Diretoria de Desenvolvimento de Ensino (DDE), endereçado a:

**PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO/  
DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DE ENSINO  
FONE:(91) 3299-2207 / 3244-8957  
E-mail: [ddensino@gmail.com](mailto:ddensino@gmail.com)**



**UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ**  
**ÓRGÃO EXECUTIVO SUPERIOR**

**JUAREZ ANTONIO SIMÕES QUARESMA**  
gabinete@uepa.br  
secgab@uepa.br  
**Reitor**

**RUBENS CARDOSO DA SILVA**  
vicereit@uepa.br  
**Vice-Reitor**

**ANA DA CONCEIÇÃO OLIVEIRA**  
prograd@uepa.br  
**Pró-Reitora de Graduação**

**JOFRE JACOB DA SILVA FREITAS**  
proesp@uepa.br  
**Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação**

**MARIA MARIZE DUARTE**  
proex@uepa.br  
**Pró-Reitora de Extensão**

**LÉONY LUIS LOPES NEGRÃO**  
progesp@uepa.br  
**Pró-Reitor de Gestão e Planejamento**

# **EQUIPE TÉCNICA**

## **RESPONSÁVEIS PELA ATUALIZAÇÃO E ORGANIZAÇÃO PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO / DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO**

### **Pró-Reitora de Graduação**

Prof<sup>a</sup>. Ana da Conceição Oliveira

### **Diretora de Desenvolvimento de Ensino**

Prof<sup>a</sup>. Lana Claudia Macedo da Silva

### **Coordenadora de Planejamento Pedagógico**

Maria de Fátima de Alencar Macedo

### **Pedagoga**

Priscila Cristina Fernandes Santos

## **PRODUÇÃO E EDIÇÃO**

Assessoria de Comunicação /ASCOM

Heleíze Sena – Assessora de Comunicação

Josenete Mendes – Designer

Mácio Ferreira – Fotógrafo

## **IMPRESSÃO**

Centro Gráfico da UEPA

## **DADOS INTERNACIONAIS DE CATALOGAÇÃO NA PUBLICAÇÃO BIBLIOTECA PAULO FREIRE DO CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS E EDUCAÇÃO DA UEPA**

---

Universidade do Estado do Pará

Guia acadêmico: 2014 / Ana da Conceição Oliveira ...[et al], organização. 17 ed. Belém:  
UEPA, 2014

21 p.; 21 cm

1. Ensino superior - Pará. 2. Universidade do Estado do Pará-Guias. I. Oliveira, Ana da  
Conceição (Org.) II. Silva, Lana Claudia Macedo da. III. Macedo, Maria de Fátima de Alencar.  
IV. Título.

CDD: 22 ed. 378.8115

---

# MISSÃO

Produzir, difundir  
conhecimentos e formar  
profissionais éticos, com  
responsabilidade social, para o  
desenvolvimento sustentável  
da Amazônia.



Prédio da Reitoria - Belém/PA



# SUMÁRIO

1. Informações Gerais
  - 1.1. A Universidade do Estado do Pará (Uepa): breve histórico sobre a implantação e expansão
  - 1.2. Campi Acadêmicos
  - 1.3. Princípios e Finalidades da Uepa
  - 1.4. Estrutura Organizacional – Organograma Funcional
2. Órgãos ligados diretamente as atividades de ensino
  - 2.1. Pró-Reitoria de Graduação
  - 2.2. Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
  - 2.3. Pró-Reitoria De Extensão
  - 2.4. Diretoria de Controle Acadêmico - DCA
  - 2.5. Coordenação de Apoio e Orientação Pedagógica – CAOP
3. Cursos de Graduação
  - 3.1. Duração do Curso e Integralização Curricular
  - 3.2. Currículos
  - 3.3. Organização Curricular
  - 3.4. Hora/Aula
  - 3.5. Ano Letivo
  - 3.6. Modalidade de Ingresso
  - 3.7. Estágio Curricular/ Prática Supervisionada/ Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)
  - 3.8. Avaliação Da Aprendizagem
  - 3.9. Dependência
  - 3.10. Monitoria
4. Órgãos Estudantis
  - 4.1. Representação Estudantil
5. Procedimentos Acadêmicos
  - 5.1. Matrícula
  - 5.2. Trancamento de Matrícula
  - 5.3. Transferência
  - 5.4. Abandono
  - 5.5. Mudança de Curso
  - 5.6. Mobilidade Acadêmica
  - 5.7. Colação de Grau
  - 5.8. Diplomas
6. Anexos
  - I - Desenho Curricular dos Cursos de Graduação
  - II - Tabelas de Cálculos de Avaliação
  - III - Calendário Acadêmico 2014

# APRESENTAÇÃO

**C**aros estudantes da Universidade do Estado do Pará – UEPA, ingressantes em 2014 nos municípios de Belém, Paragominas, Conceição do Araguaia, Marabá, Altamira, Igarapé-Açu, São Miguel do Guamá, Santarém, Tucuruí, Moju, Redenção, Barcarena, Vigia, Cametá, Salvaterra e Castanhal,

Com muita alegria esta Universidade lhes dá as boas vindas neste início de semestre. Parabéns por suas vitórias frente a tantos desafios. Sabemos, como vocês, o quanto esta conquista é significativa em suas vidas.

Apesar de todos os sacrifícios, renúncias pessoais e familiares, vocês perceberão que todo o esforço empreendido nessa vitória foi útil e que ainda outros muitos sacrifícios terão que ser feitos em favor da formação superior. Mas tenham a certeza de que todas estas escolhas serão recompensadas!

Vocês estão entrando agora em uma Universidade jovem. Serão 21 anos completos neste ano, idade que a maioria de vocês terá quando concluir o seu curso. Apesar da juventude e das limitações estruturais, decorrentes de estarmos em uma região periférica, embora estratégica para o mundo, a UEPA tem procurado atender às necessidades e exigências formativas da sociedade paraense. Estamos presente em 53 municípios do Estado do Pará, oferecendo 25 cursos de graduação, 28 cursos de pós-graduação lato sensu, 8 cursos de mestrado e 1 de doutorado, somando mais de 15 mil alunos, dos quais mais de 60% estão nos campi do interior.

Esta juventude da UEPA significa, também, vitalidade para enfrentar desafios. Somos fortes e estamos em crescimento e vocês agora farão parte deste crescimento. Quem cresce muda, sofre, evolui. Aproveitem as oportunidades de inserção na vida acadêmica, participem de seleções, projetos, atividades de ensino, pesquisa e extensão e façam com que se tornem memoráveis os momentos formativos que vocês compartilharão com seus colegas e professores.

Universidade não é unanimidade. Universidade é diversidade, pluralidade, efervescência, vida, movimento, ação, diálogo, criatividade. São estes os caminhos da produção da ciência, são estes os caminhos que você começa a trilhar.

Sejam bem vindos à UEPA, façam um bom trabalho, façam o possível para que o Pará, sua família e você mesmo sintam orgulho do profissional que vocês se tornarão!

Saudações acadêmicas,  
Juarez Antonio Simões Quaresma  
Reitor da Universidade do Estado do Pará

# 1. INFORMAÇÕES GERAIS

## 1.1. A UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ (UEPA): BREVE HISTÓRICO e ESTRUTURA ACADÊMICA

As referências sobre a história do ensino superior no Pará remontam a segunda metade do século XIX, sob inspiração jesuítica, com um ritmo lento até a década de 30 do século XX, quando ganham uma dinâmica mais acelerada. No âmbito do ensino público superior estadual, a referência é 1944, com a criação da Escola de Enfermagem do Pará “Magalhães Barata”, oferecendo o Curso de Enfermagem e Obstetrícia. Em 1961, foi implantada a Fundação Educacional do Estado do Pará – FEP, dotada de autonomia didático, administrativa e financeira, vinculada à Secretaria Estadual de Educação do Pará, então responsável pela política de ensino médio e superior no Estado. Somente em 1966, a Escola de Enfermagem do Pará foi incorporada pela FEP, com a denominação de Escola Magalhães Barata. A partir de então, com este procedimento, a FEP passou a ser a entidade mantenedora do ensino superior estadual.

Nos primeiros anos da década de 70 ocorreu a ampliação do ensino superior na rede Estadual, com a criação da Escola Superior de Educação Física (Curso de Licenciatura em Educação Física) e da Faculdade Estadual de Medicina do Pará (Curso de Medicina). Posteriormente, ainda sob a coordenação da FEP, foram implantados dois cursos no âmbito da Faculdade de Medicina: Fisioterapia e Terapia Ocupacional. EM 1983 foi criada a Faculdade de Educação, com os seguintes cursos: Pedagogia, Educação Artística e Licenciatura em Matemática. Em 1989, com a expansão do ensino superior paraense, foi implantado o Instituto Superior de Educação do Pará – ISEP, vinculado inicialmente a Secretaria Estadual de Educação com o Curso de Formação de Professores para Pré-Escolar e 1ª. a 4ª. Séries do Ensino Fundamental, passando a fazer parte, posteriormente, da estrutura acadêmica da UEPA em 1993.

A criação de cursos isolados voltados para a formação de profissionais para o mercado de trabalho, a ênfase na dimensão do ensino e a dispersão da infraestrutura física em diversas escolas isoladas, foram as características marcantes da fase inicial do ensino superior estadual do Pará. As ações de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas por essas Faculdades constituíram-se como núcleos geradores para a transformação da Fundação Educacional do Estado do Pará em UNIVERSIDADE, no ano de 1993, respaldada pela competência acadêmica instalada desde o surgimento de seus cursos de graduação e pós-graduação, predominantemente “latu sensu”.





A Universidade do Estado do Pará – UEPA, criada pela Lei Estadual nº 5.747 de 18 de maio de 1993, CGC. 34.860.833/0001-44, com sede e foro na cidade de Belém, capital do Estado do Pará, teve autorizado o seu funcionamento pelo Decreto Presidencial de 04.04.1994. Conforme seu Estatuto assinala, a UEPA é uma instituição organizada como autarquia de regime especial e estrutura multi-campi, gozando de autonomia didático, científica, administrativa, disciplinar e de gestão financeira e patrimonial. As necessidades e exigências econômicas, sociais, culturais e tecnológicas do Estado e a vocação institucional da Universidade do Estado do Pará impulsionaram a dinamização de uma política de interiorizar suas ações de ensino, pesquisa e extensão, na perspectiva de atender as demandas formativas apresentadas pelo Estado, com vistas a tornar-se um dos centros de referências em estudos e pesquisas nas áreas de educação, saúde, ciência e tecnologia da região amazônica,

Neste sentido, a vocação institucional da UEPA está pautada nos seguintes princípios:

- a) Promover e participar da modernização e desenvolvimento do Pará em busca de mudanças na base produtiva e de verticalização de seu processamento;
- b) Dinamizar a formação de agentes para todos os níveis de demanda desse novo ciclo de desenvolvimento, dotados de conhecimento, profissionalismo e solidariedade;
- c) Constitui-se numa Universidade pública, gratuita e de qualidade adequada ao processo regional, como centro de identidade estadual em pesquisa, ensino, extensão e cidadania;

d) Promover suas ações tanto na capital como no interior implantando e expandindo cursos de graduação e pós-graduação; desenvolvendo políticas de extensão e pesquisa.

Partindo desse conjunto de princípios, a UEPA é concebida como uma instituição comprometida com o desenvolvimento social, político, econômico e cultural do Estado do Pará, o que exige dar respostas às necessidades e desafios locais, na tentativa de colmatar as lacunas que existem em termos de desigualdades sociais, quer pela via da ciência, da tecnologia, da educação e da cultura, quer pela produção de caminhos próprios ou alternativos por meio de parcerias com outras instituições regionais, nacionais e internacionais, devendo portanto:

- Ser presença em todo o Estado por meio da expansão dos seus campi, oferecendo cursos de graduação e pós-graduação capazes de atender e responder às necessidades da Região Amazônica;
- Ser agente de integração regional criando ações que levem a auto sustentação e auto gestão das mesorregiões do Estado do Pará, estimulando o intercâmbio com as diversas instituições locais, regionais, nacionais e internacionais;
- Ter a pesquisa como eixo norteador das atividades de ensino e extensão.

Ao se ter como norte esses princípios, no início da década de 90, no interior do Estado, mais precisamente em Conceição do Araguaia, a UEPA passou a oferecer o Curso de Pedagogia, constituindo o Pólo de Conceição do Araguaia, primeira experiência de interiorização do ensino superior estadual. A partir de 1993, nos municípios de Altamira, Paragominas e Marabá, além de Conceição do Araguaia passaram a funcionar, no sistema denominado modular de ensino, os cursos mais antigos da UEPA: Enfermagem e Educação Física.

A Universidade do Estado do Pará é constituída de três Centros Acadêmicos: Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS; Centro de Ciências Sociais e Educação – CCSE e Centro de Ciências Naturais e Tecnologia – CCNT.

Conta ainda com: Núcleo de Formação Indígena, Núcleo de Educação a Distância (NECAD), e o Plano Nacional de Formação de Professores da Educação Básica – PARFOR.

## **CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE – CCBS**

O Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS é um órgão da administração setorial da UEPA, coordena, atualmente, seis cursos na área da saúde: Medicina, Biomedicina, Licenciatura em Educação Física, Enfermagem, Fisioterapia e Terapia Ocupacional. O CCBS administra, também, o Centro de Saúde Escola “Teodorico Macedo”, a Unidade de Saúde Materno Infantil, o Ambulatório de Dermatologia, e a Unidade de Assistência de Fisioterapia e Terapia Ocupacional – UEFTO, os quais se destinam a atender a comunidade por meio de suas atividades de ensino, pesquisa e extensão.

## **CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS E EDUCAÇÃO – CCSE**

O Centro de Ciências Sociais e Educação é um órgão de administração setorial da UEPA e coordena, atualmente, os Cursos de Licenciaturas: Geografia, História, Filosofia, Pedagogia, Matemática, Música, Letras-Língua Portuguesa, Letras-Língua Inglesa, Letras-Libras, Ciências da Religião, Ciências Naturais, e os Bacharelados em Secretariado Executivo Trilíngue e em Música, sendo a maioria oferecida na capital e no interior do Estado.

O CCSE é a unidade que, dentro da UEPA, é a responsável pela política de pesquisa e pós-graduação em educação e a instância competente para desenvolver Projetos e Programas em tela. Essa unidade historicamente se constitui como lócus de estudos e pesquisas na área da educação, quer seja pela oferta dos cursos de licenciaturas quer seja pelos cursos de pós graduação nesta área.

## **CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA – CCNT**

Implantado no segundo semestre de 1998, o CCNT é um órgão de administração setorial da UEPA e coordena atualmente os Cursos: Engenharia Ambiental, Bacharelado em Design, Tecnologia Agro-Industrial – ênfase em Madeira e Alimento, Tecnologia de Alimentos, Engenharia Florestal, Engenharia de Produção e Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

Esta unidade de ensino constitui como lócus significativo de estudos e pesquisas na área de tecnologia no Pará, quer seja pela oferta de seus cursos, quer seja pelos cursos de pós graduação nesta área.

## **NÚCLEO DE FORMAÇÃO INDÍGENA**

O Núcleo de Formação Indígena, vinculado à Pró-Reitoria de Graduação, constitui-se num instrumento de articulação e execução das ações afirmativas concernentes à formação Inicial e continuada dos povos indígenas. O Núcleo constitui-se num espaço interinstitucional na UEPA, que visa garantir aos povos indígenas formação superior, realização de pesquisas, atividades de extensão e formação continuada, de acordo com as suas necessidades e realidades.



## 1.2. CAMPI ACADÊMICOS

Hoje a Universidade encontra-se presente nas seis mesorregiões geopolíticas do Estado do Pará, com 5 Campi concentrados na Capital e em 15 Municípios do Interior do Estado, por meio de suas Unidades Acadêmicas permanentes, a saber

CAPITAL		
CAMPUS	FONE	E-MAIL
Campus I - Centro de Ciências Sociais e Educação – CCSE - Rua Djalma Dutra, s/n- Bairro: Telégrafo.	(91)4009-9542	gabccse@uepa.br
Campus II - Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS - Trav. Perebembui, 2623 – Bairro: Marco	(91)3276-2500	gabccbs@gmail.com
Campus III – CCBS/Educação Física - Av. João Paulo II, 817 – Bairro: Marco	(91)3266-2640 3226-0532	Cedf.uepa@gmail.com
Campus IV – CCBS/Enfermagem - Av. José Bonifácio, 1289 – Bairro: Guamá	(91)3249-0236	Enfermagem2008@yahoo.com.br
Campus V - Centro de Ciências Naturais e Tecnologia – CCNT - Trav. Enéas Pinheiro, 2626 – Bairro: Marco	(91)3276-9511	gabccnt@uepa.br

INTERIOR		
Campus VI – Paragominas - Rodovia PA – 125, s/n - Angelina	(91)3279-4305 3729-3074	Uepaparagominas@gmail.com
Campus VII - Conceição do Araguaia - Av. Araguaia, s/n – Vila Cruzeiro	(94)3421-1824 3421-3131	uepacomarag@gmail.com
Campus VIII – Marabá - Av. Hiléia, s/n, Agrópolis do INCRA-Amapá	(94)3324-3400	campusmaraba@uepa.br
Campus IX - Altamira - Rua Bom Jesus, s/n - Mutirão	(93)3515-6969	uepa_atm@hotmail.com
Campus X - Igarapé-Açu - Trav. 7 de setembro, 3454 - Centro	(91)3441-1628	uepacampusx@yahoo.com.br
Campus XI - São Miguel do Guamá - Rua Antonio Carlos Lima – Vila Nova	(91)3446-1682	uepasaomiguel@yahoo.com.br
Campus XII – Santarém - Av. Plácido de Castro, 1399 - Aparecida	(93)3523-5118	-----
Campus XIII – Tucuruí - Rua 04, nº 20 – Santa Mônica	(94)3787-1494	Seac.nut@gmail.com
Campus XIV – Mojú - Av. Das Palmeiras, 486 - Aviação	(91)3756-1350 3756-1528	murbat@uepa.br
Campus XV - Redenção - Rua Mato Grosso, 137 – Setor Alto Paraná	(91)3424-1655	uepabarcarena@hotmail.com
Campus XVI – Barcarena - Rua Tomas Lourenço Fernandes, Qd. 356, Lt 01 Vila dos Cabanos	(94)3754-3883	Uepa.campusxvi@hotmail.com
Campus XVII – Vigia de Nazaré - Rodovia PA-140, s/n - Amparo	(91)3731-1036	uepavigiacp@gmail.com
Campus XVIII – Cametá - Av. Ignácio Moura, 1872 – São Benedito	(91)3781-2054	Cameta.uepa@gmail.com

Campus XIX - Salvaterra - Rodovia PA 154 – KM 28, s/n - Caju	(91)3765-1566	nusalva@gmail.com
Campus XX – Castanhal - Rua Pedro Porpino, 1181 - Salgadinho	(91)3721-1231 3712-2980	uepacastanhal@uepa.br

### 1.3 – PRINCÍPIOS E FINALIDADES

A Universidade do Estado do Pará a fim de cumprir o seu papel transformador da sociedade se fundamenta nos seguintes princípios e finalidades:

#### 1.3.1.– PRÍNCÍPIOS ( Art. 9º - Regimento Geral)

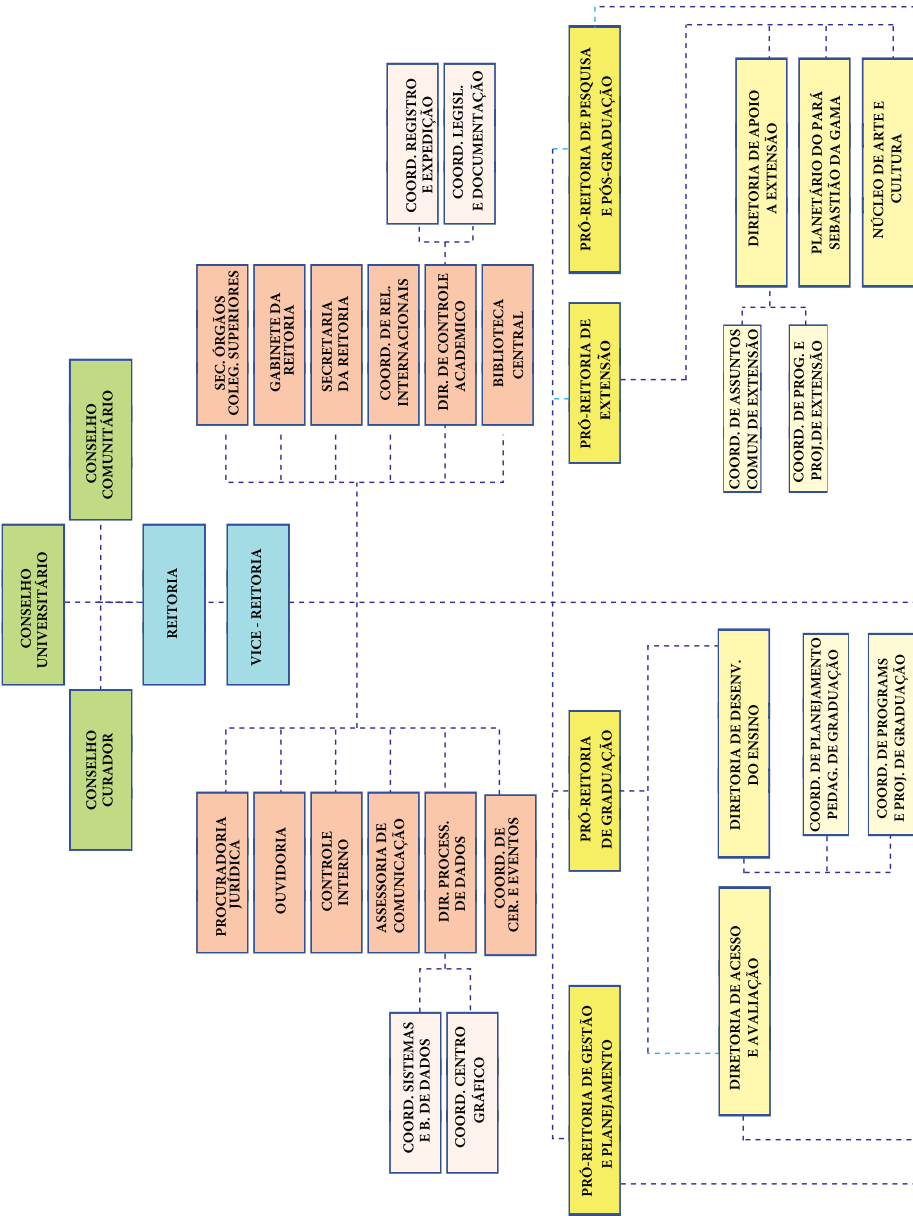
- a) autonomia didático-científica, administrativa, disciplinar e de gestão financeira e patrimonial;
- b) indissociabilidade entre o ensino, pesquisa e extensão;
- c) desenvolvimento da filosofia, das ciências, da tecnologia, das letras e das artes, comprometido com a humanização do ser humano e da sociedade;
- d) ampliação das suas ações para garantir a democratização e a equalização das oportunidades educacionais aos cidadãos do interior do Estado;
- e) formação do homem para o exercício da cidadania;
- f) qualificação de recursos humanos para atender ao mercado de trabalho regional e nacional;
- g) articulação com programas estaduais e regionais de educação básica;
- h) cooperação com outras instituições de ensino;
- i) gratuidade do ensino de graduação e dos cursos de mestrado e doutorado, ficando garantido o percentual mínimo de 10% de gratuidade nos cursos de pós-graduação lato sensu;
- j) gestão democrática, envolvendo a participação dos segmentos institucionais, locais e regionais;
- k) compromisso com o processo democrático, legítimo e transparente de avaliação interna e externa de suas atividades, levando em conta a natureza, os fins, os objetivos e os projetos da instituição.

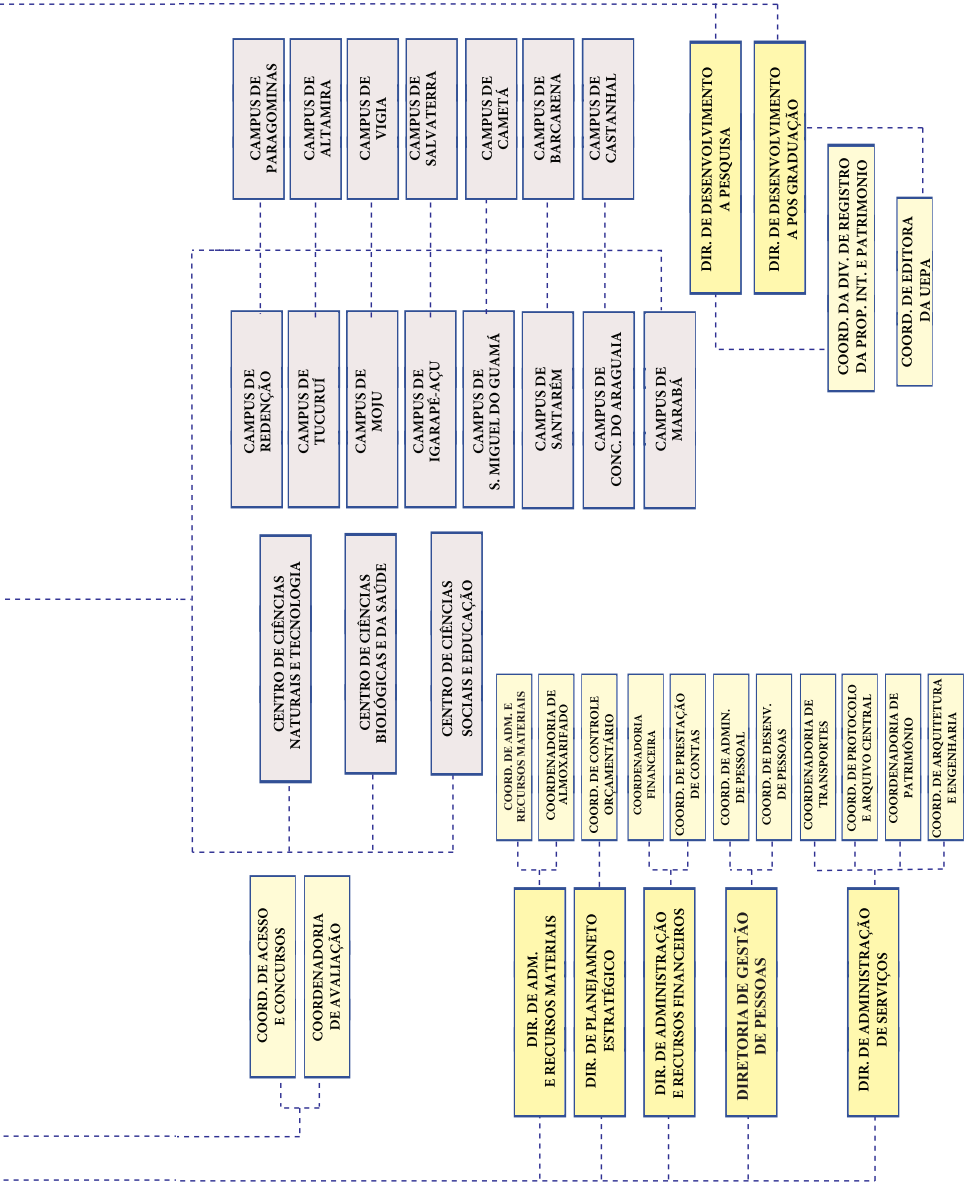
#### 1.3.2 - FINALIDADES ( Art. 6º - Regimento Geral)

- a) contribuir para a criação de direitos e de novas formas de existência social e para o cultivo da cidadania;
- b) produzir conhecimento e desenvolver programas e projetos de ensino, visando à formação e à qualificação de pessoas para a investigação filosófica, científica, artístico cultural e tecnológica e para o exercício profissional;
- c) promover e estimular a pesquisa considerada como princípio científico, educativo e político, visando ao desenvolvimento da filosofia, da ciência, das letras, das artes e da tecnologia;
- d) promover a realização de programas de extensão e viabilizar a participação dos segmentos populacionais no processo de criação cultural;
- e) realizar estudos e debates para a discussão das questões regionais e nacionais com o propósito de contribuir para a solução dos problemas, bem como possibilitar a criação de novos saberes, na perspectiva da construção de uma sociedade democrática;



1.4 - ESTRUTURA ORGANIZACIONAL – ORGANOGRAMA FUNCIONAL





## **2. ÓRGÃOS LIGADOS DIRETAMENTE AS ATIVIDADES DE ENSINO**

A fim de que se possa entender a organização acadêmica na estrutura organizacional da UEPA, se faz importante saber informações sobre os órgãos que estão mais diretamente ligados as atividades do ensino, extensão e pesquisa: Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD, Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPESP, Pró-Reitoria de Extensão – PROEX, Diretoria de Controle Acadêmico – DCA, Coordenação de Apoio e Orientação Pedagógica – CAOP, Núcleo de Educação a Distância – NECAD e o Programa Especial: Plano Nacional de Formação de Professores para Educação Básica - PARFOR

### **2.1 - PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO**

A Pró-Reitoria de Graduação - PROGRAD, é responsável em: Coordenar, acompanhar e supervisionar as atividades do ensino de graduação na Capital e no Interior; Definir políticas visando à articulação das atividades didático-pedagógicas e a qualidade dos cursos de graduação e dos programas especiais; De supervisionar e executar, através de diversos mecanismos, a avaliação e supervisão do ensino de graduação no âmbito da UEPA e pelas modalidades de acesso dos alunos. Para o desenvolvimento de suas atividades conta além do Pró-Reitor, com duas Diretorias. A Diretoria de Desenvolvimento do Ensino e Diretoria de Acesso e Avaliação.

#### **2.1.1 – Diretoria de Desenvolvimento de Ensino**

A Diretoria de Desenvolvimento de Ensino é responsável pelo planejamento, organização e acompanhamento das atividades de ensino e gestão acadêmica, por isso, esta deve manter inter-relacionamento com os gestores acadêmicos e a comunidade acadêmica de modo geral. Este relacionamento é fundamental para o alcance de metas e mudanças necessárias para melhorar a qualidade de ensino.

A Diretoria de Desenvolvimento de Ensino é responsável também por tudo relacionado às atividades referentes aos docentes e é dividida em duas coordenações: a Coordenação de Planejamento Pedagógico e a Coordenação de Programas e Projetos

#### **2.1.2 - Diretoria de Acesso e Avaliação.**

A Diretoria de Acesso e Avaliação (DAA) é responsável pela coordenação e execução dos Processos Seletivos de ingresso – no caso, o Processo Seletivo (Prosel) e o Programa de Ingresso Seriado (Prise) -, as Transferências Internas e Externas (processo conhecido como “vestibulinho”), além de concursos públicos

e processos seletivos diversos; e pela coordenação e acompanhamento do sistema de avaliação dos cursos de graduação ofertados pela Universidade. A DAA conta para execução de suas atividades com duas Coordenações: Coordenação de Acessos e Concursos e a Coordenação de Avaliação.

## **2.2 - PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

A PROPESP - Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação é o órgão da Universidade do Estado do Pará responsável pela política de pós-graduação que, entre outras atribuições, coordena, supervisiona, estimula essas atividades, articulada intimamente com o ensino e a extensão.

A Universidade do Estado do Pará - UEPA, através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação - PROPESP, prevê a inclusão de discentes nos projetos de pesquisas e de recém graduados nos programas de pós-graduação Stricto sensu.

Os estudantes poderão participar de projetos de pesquisa dos professores pesquisadores na qualidade de auxiliares de pesquisa, recebendo auxílio monetário específico quando vinculado ao Programa de Apoio às atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão.

## **2.3 - PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO - PROEX**

A PROEX - Pró-Reitoria de Extensão é o órgão que define a política de extensão da Universidade. Ela tem como competência o fomento, o acompanhamento, a avaliação e a divulgação das atividades de Extensão da UEPA, que se desenvolvem através de projetos que devem ser propostos em formulários próprios e aprovados nos órgãos colegiados da Universidade.

A Extensão é uma atividade acadêmica identificada com os fins da Universidade. As atividades de extensão são realizadas sob a forma de Cursos, prestação de serviços, atividades culturais, e programas de desenvolvimento comunitário. Estes trabalhos envolvem os Centros, Departamentos e Cursos da UEPA, com seus docentes, discentes e técnicos-administrativos, visando socializar os conhecimentos de natureza acadêmico-científica e cultural.

## **2.4 - DIRETORIA DE CONTROLE ACADÊMICO - DCA**

O DCA é um órgão suplementar responsável pelo registro e controle de informações sobre a vida acadêmica dos alunos de graduação e pós-graduação. É responsável pelo controle de integralização curricular dos alunos, de planejar e avaliar em articulação com a Coordenação de Curso o sistema de matrícula e pela emissão de diplomas certificados e atestados relativos a vida acadêmica do alunado, conta para execução de suas atividades com Coordenações (CRCAs) em cada Campi.

A Coordenação de Registro e Controle Acadêmico - CRCA é responsável pelos registros acadêmicos dos alunos dos cursos integrados pelo Campus.

## **2.5 - COORDENAÇÃO DE APOIO E ORIENTAÇÃO PEDAGÓGICA - CAOP**

A Coordenação de Apoio Pedagógico tem por finalidade desenvolver atividades de assessoramento nas ações técnicas e didático pedagógica. E nas suas atribuições possui entre outras, a de:

- Acompanhar o processo de assessoramento pedagógico na elaboração, desenvolvimento e avaliação dos projetos pedagógicos dos cursos de graduação e pós-graduação;
- Promover trabalho didático pedagógico em efetiva articulação com os assessores dos Cursos junto a todos os seguimentos envolvidos na Monitoria.
- Assessorar os departamentos nas atividades didático-pedagógicas inerentes a monitoria;
- Assessorar o trabalho docente e discente na integração do ensino pesquisa e extensão,.

## **2.6 - NÚCLEO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA (NECAD)**

O NECAD , implantado por meio da Resolução Nº 211/98 do Conselho Universitário- CONSUN, é uma unidade vinculada à Reitoria com competência para implementar políticas e diretrizes para a Educação a Distância (EAD) estabelecidas no âmbito da Universidade do Estado do Pará. Tem como objetivos Coordenar as ações de EAD na UEPA; Assessorar os projetos que pretendem utilizar os princípios de EAD; estabelecer intercâmbio em EAD através de convênios com instituições e órgãos nacionais e internacionais;

## **2.7 - PLANO NACIONAL DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA - PARFOR**

O PARFOR, implantado em 2009 na Universidade do Estado do Pará, tem por objetivo, promover educação superior, gratuita e de qualidade, para professores em exercício na rede publica da educação básica. Atualmente, atende a 2.614 alunos em 88 Turmas ofertadas em 24 municípios do Estado nos Cursos de Educação Física, Pedagogia, Letras – Português, Letras – Inglês, Matemática, Geografia, Ciências da Religião, Ciências Naturais, Filosofia e Intercultural Indígena. Em 2013 o PARFOR ofertou 16 novas turmas representando a entrada de 460 novos alunos matriculados na instituição. Em 2014 teremos a oferta de novos cursos – Historia e Ciências Sociais. Dessa forma a UEPA tem, através do programa, efetivado seu compromisso com a formação docente no Estado do Pará.



### 3. CURSOS DE GRADUAÇÃO

O ensino de graduação da Universidade do Estado do Pará é desenvolvido pelos diversos cursos integrantes do Centro de Ciências Sociais e Educação - CCSE, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde – CCBS, Centro de Ciências Naturais e Tecnologia – CCNT, Plano Nacional de Formação de Professores da Educação Básica - PARFOR e pelo Núcleo de Formação Indígenas; são abertos a matrícula de candidatos que tenham concluído curso de ensino médio e obtido classificação em Processo Seletivo. Visam a formação universitária e obtenção de título acadêmico.

#### 3.1 DURAÇÃO DO CURSO E INTEGRALIZAÇÃO CURRICULAR

A duração de um curso é o tempo necessário à execução do seu currículo pleno, dentro dos limites mínimos e máximos estabelecidos na legislação de ensino em vigor.

Nos quadros a seguir constam informações normativas sobre os cursos, atos de legalização carga horária, tempo de integralização e o tempo mínimo e máximo de integralização curricular, por Centro.

#### CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS E EDUCAÇÃO – CCSE

Cursos/ Município de Oferta	Situação Legal	Atos Legalização	Grau	Carga Horária	Integralização		
					Regime	T. Mín	T. Máx
<b>PEDAGOGIA</b>	Renovação de Reconhecimento	Resolução nº 385 CEE – 29/11/2012	Licenciatura	3.960	Semestral na Capital e no Interior Semestral Modular	4 anos	7 anos
Belém							
Conceição do araguaia							
Igarapé-açu							
Moju							
São Miguel	Reconhecimento	Resolução Nº383 CEE – 29/12/2012					

MATEMÁTICA	Renovação de Reconhecimento	Resolução nº 549 CEE – 20/12/2012	Licenciatura	3.560	Seriado Anual na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	4 anos	7 anos
Belém							
Conceição do araguaia							
Moju							
Igarapé-Açu							
Paragominas							
Altamira							
São Miguel do Guamá	Reconhecimento	Resolução Nº 384 CEE – 29/11/2012					
Marabá							

MÚSICA	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 471 CEE – 17/11/2011	Licenciatura Plena	2.800	Seriado Anual	4 anos	7 anos
Belém		Resolução Nº 555 CEE – 20/12/2012			Seriado anual Modular		
Santarém							
Vigia							
MÚSICA - canto	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 472 CEE – 17/11/2011	Bacharelado	3.200	Seriado anual	4 anos	7 anos
Belém							
MÚSICA - instrumento	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 472 CEE – 17/11/2011	Bacharelado	3.120	Seriado anual	4 anos	7 anos
Belém							

CIÊNCIAS NATURAIS		Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 473 CEE – 17/11/2011	Licenciatura Plena	3.440	Seriado Anual por Blocos de Disciplinas na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	4 anos	7 anos
Belém	Física							
	Química							
	Biologia							
Altamira	Biologia	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 474 CEE – 17/11/2011					
Barcarena	Física	Reconhecimento	Resolução Nº 378 CEE – 29/12/2012					
	Biologia							
Cametá	Química							
Salvaterra	Biologia							
Redenção	Biologia							

## Biologia

Resolução  
Nº 378 CEE –  
29/12/2012

Marabá	Química	Reconheci- mento	Resolução Nº 379 CEE – 29/12/2012	Licen- ciatura Plena	3.440	Seriado Anual por Blocos de Discip- linas na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	4 anos	7 anos
Para- gominas	Biologia							
S. Miguel do Guamá	Biologia	Reconheci- mento	Resolução Nº 379 CEE – 29/11/2012					
C.Araguaia	Biologia							
Moju	Biologia							
Castanhal	Física							
Tucuruí	Biologia							

<b>SECRETARIADO EXECUTIVO TRILINGUE</b>	Renovação de Reconheci- mento	Resolução Nº 588 CEE – 20/12/2012	Bacha- relado	3.200	Seriado Anual na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	4 anos	7 anos
Belém							
Barcarena							

<b>LETRAS – LINGUA PORTUGUESA</b>	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 475 CEE – 17/11/2011	Licenciatura	3.260	Seriado Anual na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	4 anos	8 anos
Belém							
Redenção							
Moju	Reconhecimento	Resolução Nº 377 CEE – 29/11/2012					
Paragominas							
Vigia							
São Miguel do Guamá							
Conceição do Araguaia							
<b>LETRAS – LINGUA INGLESA</b>	Reconhecimento	Resolução Nº 305 CEE – 11/10/2012	Licenciatura	3.260	Seriado Anual	4 anos	8 anos
Belém							

<b>LETRAS - LIBRAS</b>	Reconheci- mento	Resolução Nº 548 CEE – 20/12/2012	Licen- ciatura	3.320	Seriado anual	4 anos	7 anos
Belém							

<b>CIÊNCIAS DA RELIGIÃO</b>	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 473 CEE – 17/11/2011	Licenciatura	3.200	Seriado Anual	4 anos	7 anos
Belém							

<b>GEOGRAFIA</b>	Reconheci- mento	Resolução Nº 382 CEE – 29/11/2012	Licen- ciatura	3.600	Seriado Semestral por Blocos de Disci- plinas na Capital e no Interior Seriado Semestral Modular	4 anos	6 anos
Conc do Araguaia							
Vigia							
Belém							
Barcarena							
Igarapé-Açu							
<b>FILOSOFIA</b>	Reconheci- mento	RESOLUÇÃO Nº 381 CEE – 29/11/2012	Licen- ciatura	3.180	Seriado Semestral por Blocos de Disci- plinas na Capital e no Interior Seriado Semestral Modular	4 anos	8 anos
Conceição do Araguaia							
S. Miguel do Guamá							
Belém							
<b>HISTÓRIA</b>	Criação	Resolução/ CONSUN Nº 2542 – 22/05/2013	Licen- ciatura	3.260	Semes- tral	4 anos	7 anos
Belém							

[illegible]

<b>MEDICINA</b>	Renovação de Reconhecimento	RESOLUÇÃO Nº 518 CEE – 15/12/2011	Bacharelado	8.800	Seriado Anual por módulos	6 anos	9 anos
Belém		RESOLUÇÃO Nº 181 CEE – 21/06/2012		8.800	Anual por módulos temáticos		
Santarém	Reconhecimento	RESOLUÇÃO Nº 2606 – CONSUN – 23/10/2013		8.690	Seriado por Módulos semestrais e anuais		

<b>TERAPIA OCUPACIONAL</b>	Renovação de Reconhecimento	RESOLUÇÃO Nº 556 CEE – 20/12/2012	Bacharelado	3.930	Seriado Anual por Módulos Semestrais	5 anos	8 anos
Belém							

<b>FISIOTERAPIA</b>	Renovação de Reconhecimento	RESOLUÇÃO Nº 519 CEE – 15/12/2011	Bacharelado	4.128	Seriado por Blocos de Disciplinas Semestrais	5 anos	8 anos
Belém							
Santarém	Renovação de Reconhecimento	RESOLUÇÃO Nº 002 CEE – 12/01/2012	Bacharelado	4.260			

<b>BIOMEDICINA</b>	Criação	RESOLUÇÃO 2247 CONSUN – 17/06/2011	Bacharelado	4.260	Seriado por Blocos de Disciplinas Semestrais	4 anos	7 anos
Marabá							
Belém	Criação	RESOLUÇÃO 2247 CONSUN – 17/06/2011	Bacharelado				

## CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA – CCNT

Cursos/ Município de Oferta	Situação Legal	Atos Legalização	Grau	Carga Horária	Integralização		
					Regime	T. Mín	T. Máx
ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 523 CEE – 15/12/2011	Bacharelado	3.840	Seriado Anual por Blocos de Disciplinas na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	5 anos	9 anos
Belém							
Redenção							
Castanhal	Reconhecimento	Resolução Nº 554 CEE – 20/12/2012					
Marabá							



ENGENHARIA AMBIENTAL	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 524 CEE – 15/12/2011	Bacharelado	3.600	Seriado Anual por Blocos de Disciplinas na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	5 anos	10 anos
Belém							
Paragominas							
Marabá							
Altamira	Reconhecimento	Resolução Nº 380 CEE – 29/11/2012					

<b>DESIGN</b>	Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 522 CEE – 15/12/2011	Bacharelado	3.220	Seriado Anual por Blocos de Disciplinas na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	4 anos	7 anos
Belém							
Paragominas	Reconhecimento	Resolução Nº 550 CEE – 20/12/2012					

TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL		Renovação de Reconhecimento	Resolução Nº 521 CEE-15/12/2011	Tecnólogo	2. 370	Seriado por Blocos de Disciplinas semestrais	3 anos	5 anos
Belém	Alimento							
	Madeira							
Cametá	Alimento							
Marabá	Alimento	Renovação de Reconhecimento						
	Madeira							
Paragominas	Madeira							
Redenção	Alimento							
Castanhal	Alimento	Reconhecimento	Resolução Nº 551 CEE – 20/12/2012					
Salvaterra	Alimento							

<b>TECNOLOGIA DE ALIMENTOS</b>	Reconhecimento	Resolução Nº 320 CEE – CONSUM de 15/05/2014	Tec- nólogo	2.950	Seriado Semes- tral	3,5 anos	7 anos
Castanhal							
Belém							
Salvaterra							
Cametá							
Marabá							
Redenção							
Paragominas							

<b>TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVI- MENTO DO SISTEMAS</b>	Reconhecimento	Resolução Nº 552 CEE – 20/12/2012	Tec- nólogo	2.470	Seriado Anual por Blocos de Dis- ciplinas Modular	3,5 anos	5,5 anos
Castanhal							
Redenção							
<b>ENGENHARIA FLORESTAL</b>	Reconhecimento	Resolução Nº 319 CEE 15/05/2014	Bacha- relado	3.960	Seriado Anual por Blo- cos de Discipli- nas na Capital e no Interior Seriado Anual Modular	5 anos	8 anos
Belém							
Marabá							
Paragominas							

### NÚCLEO DE FORMAÇÃO INDÍGENA

Cursos	Situação Legal	Atos Legalização	Grau	Carga Horária	Integralização		
					Regime	T. Mín	T. Máx
<b>LICENCIATURA INTERCUTURAL INDÍGENA</b>	Reconhecimento	Resolução Nº 321 CEE – CONSUN, de 15/05/2014	Licen- ciatura	3.420	Seriado Anual Modu- lar	4 anos	7 anos
Marabá							
São Miguel							

Sobre o que é Integralização Curricular, o Regimento Geral da UEPA art. 61 § 3º, reza:

**“Será RECUSADA A MATRÍCULA ao aluno que não puder concluir o curso de graduação no prazo máximo de sua INTEGRALIZAÇÃO, conforme previsto na legislação vigente**

Para saber mais sobre o assunto deve-se consultar a RESOLUÇÃO Nº 2635/13 – CONSUN, 18 de dezembro de 2013, que aprova as Normas que regulamentam os procedimentos a serem adotados aos discentes que ultrapassaram o prazo máximo de integralização estabelecido no Projeto Pedagógico do Curso.

### **3.2. CURRÍCULOS**

O Regimento Geral da UEPA prevê que somente a integralização do Currículo Pleno de cada curso dará direito ao correspondente diploma. No anexo I você encontrará o desenho curricular dos Cursos. O Currículo Pleno compreende o conjunto de componentes curriculares descritos no desenho curricular de cada curso (Art. 60 do Regimento/UEPA)

### **3.3. ORGANIZAÇÃO CURRICULAR**

O conteúdo programático de cada disciplina com a respectiva ementa, objetivos, metodologia, critérios de avaliação, bibliografia básica e complementar é matéria constante no Projeto Pedagógico do Curso – PPC. É obrigatório, o cumprimento integral do programa e carga horária estabelecidos para cada disciplina (Art. 130 – Regimento/UEPA).

É importante que você conheça o Projeto Pedagógico de seu curso. Solicite-o ao seu Coordenador.

### **3.4. HORA-AULA**

A duração da hora/aula para qualquer turno é de 50 (cinquenta) minutos (Art.44, &4º - Regimento geral da UEPA)

### **3.5. ANO LETIVO**

O ano letivo independe do ano civil, abrange, no mínimo, 200 (duzentos) dias letivos, não computados os dias reservados aos exames finais, e é distribuído em dois períodos, de acordo com o calendário Acadêmico aprovado pela Resolução nº 2580/13 – CONSUN, de 25 de setembro de 2013

### **3.6. MODALIDADE DE INGRESSO**

O ingresso nos Cursos de Graduação realiza-se por meio de Processos Seletivos, nos termos da legislação vigente. O planejamento, a coordenação e avaliação dos Processos Seletivos, é de competência de uma Comissão Permanente de Acesso ao Ensino Superior subordinada à Pró-Reitoria de Graduação e constituída segundo normas do Conselho Universitário, cabendo sua presidência ao Pró-Reitor de Graduação (COPAES).

### **3.7. ESTÁGIO CURRICULAR/ PRÁTICA SUPERVISIONADA/ TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC) / ATIVIDADES COMPLEMENTARES**

São elementos necessários a formação e dependem do Projeto Pedagógico do Curso – PPC, são obrigatórios para efeito de integralização curricular. Existem normas específicas para seu cumprimento, inclusive quanto à avaliação da aprendizagem. Solicite ao Coordenador do Estágio do seu curso o manual com todas as orientações quanto ao funcionamento do Estágio Curricular. E ao Coordenador de Curso as orientações quanto a Prática Supervisionada, Trabalho de Conclusão de Curso - TCC, as normas e critérios de aproveitamento de atividades extraclasse para obtenção de crédito nas Atividades Complementares.

### **3.8. AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM**

A avaliação de aprendizagem, nos cursos de graduação, abrange aspectos de FREQUÊNCIA E APROVEITAMENTO ESCOLAR, ambos eliminatórios por si mesmos, e será feita por disciplina ou conjunto de disciplinas.

APROVEITAMENTO ESCOLAR é a avaliação e o acompanhamento contínuo do aluno nas formas diversas de atividades curriculares previstas no plano de ensino das disciplinas, tais como: SEMINÁRIOS, TRABALHOS DE PESQUISAS, PROVAS, EXAMES ORAIS E ESCRITOS, ESTUDO DE CASO, PROVAS PRÁTICAS, TRABALHO INDIVIDUAL E OUTROS.

FREQUÊNCIA às aulas e demais atividades escolares é obrigatória num percentual mínimo de 75%, vedado o abono de faltas, salvo nos casos previstos em lei.

Não existe abono de faltas, exceto nas seguintes situações:

1) Apresentação obrigatória a quartéis identificados no dia do Reservista (16 de dezembro) ou manobras militares;

2) Alunos em condições especiais portadores de afecções congênitas ou adquiridas; infecções, traumatismos, incapacidade física relativa incompatível com atividades escolares – tratamento excepcional. Amparados pelo Decreto-Lei nº 1044 de 21/10/1969;

3) Alunas gestantes amparado pela Lei nº 6202/75, a ser estudado caso a caso. Em algumas situações, além do abono de faltas poderá haver a substituição da frequência por exercícios domiciliares, a partir de um plano de estudos específicos.

Para atendimento a algumas das situações acima enumeradas, deve-se requerer junto à Coordenação de Curso. O prazo para requerimento é de 72 horas da ocorrência do evento.

Para efeitos de registro e controle acadêmico serão atribuídas notas parciais e nota do exame final, ao longo do período letivo. Deverão ser expressas em grau numérico de zero (0) a dez (10), com aproximação de meio ponto.

a) Cursos organizados em regime seriado anual e/ou seriado por bloco de disciplinas anuais, cabem 4 (quatro) notas parciais e 1 (uma) nota de exame final;

b) Cursos organizados em regime seriado por blocos de disciplinas semestral ou regime semestral, cabem 2 (duas) notas parciais e 1 (uma) nota de exame final.

### **I - Aprovação por média**

Será aprovado, sem necessidade de exame final, o aluno que obtiver o mínimo de 75% de frequência da carga horária de cada disciplina e média aritmética das notas parciais de conhecimento igual ou superior a 8,0 (oito).

Ex. Anual por bloco de disciplina ou regime semestral especial:

1ª. Nota Parcial = 9,0

2ª. Nota Parcial = 7,0

Média Aritmética das Notas Parciais =  $\frac{9,0 + 7,0}{2} = 8$

Frequência: mínimo de 75%, ou

Regime Anual

1ª. Nota Parcial = 8,5

2ª. Nota Parcial = 7,5

3ª. Nota Parcial = 9,0

4ª. Nota Parcial = 7,0

Média Aritmética das Notas Parciais =  $\frac{9,5 + 7,5 + 9,0 + 7,0}{4} = 8$

Frequência: mínimo de 75%

### **II - Exame Final**

Fará exame final o aluno com frequência mínima de 75% e média das notas parciais de conhecimento igual ou superior a 4,0 (quatro) e inferior a 8,0 (oito).

### **III - Aprovação com Exame Final**

Será aprovado o aluno cuja média aritmética, calculada entre a nota do exame final e a média das notas parciais de conhecimento, for igual ou superior a 6,0 (seis).

Ex.

Média das notas parciais = 6,0

Nota de Exame Final = 8,0

Média Aritmética =  $\frac{6,0 + 8,0}{2} = 7,0$

### **IV - Reprovação**

Será reprovado o aluno:

a) cuja média aritmética das notas parciais de conhecimento for inferior a 4,0 (quatro);

b) cuja média aritmética calculada entre a nota de exame final e a média das notas parciais de conhecimento, for inferior a 6,0 (seis)

c) que não tenha alcançado a frequência mínima de 75% em cada disciplina.

## **V - 2ª Chamada**

O aluno pode requerer ao Coordenador do Curso, uma segunda chamada, NO PRAZO MÁXIMO DE 48 (QUARENTA E OITO) HORAS ÚTEIS, quando Impedido de participar de atividade curricular que resulte em notas parciais de conhecimento ou exame final, por motivo de força maior, devidamente comprovado.

## **VI - Revisão Automática**

Revisão automática é o acesso que o aluno tem às provas e outros instrumentos de avaliação do aproveitamento escolar, com o comentário do professor sobre o desempenho do aluno, de modo a reforçar a aprendizagem, evitar os mesmos erros no futuro e garantir o acesso aos resultados da avaliação.

Havendo dúvidas, com relação à nota alcançada, O PROFESSOR DEVE FAZER NOVA CORREÇÃO NA PRESENÇA DO ALUNO.

Todas as atividades curriculares que implicarem em nota deverão ser registradas no SIGA, inclusive as provas orais.

## **VII - Sistema de Gestão Acadêmica (SIGA)**

O Sistema de Gestão Acadêmica (SIGA), administrado pela Pró-Reitoria de Graduação – PROGRAD, desenvolvido e mantido pela Diretoria de Serviços de Processamento de Dados–DSPD, fornece uma série de serviços e ferramentas úteis para gestão acadêmica. Entre outras, trata o lançamento de notas e frequências, controle sobre matrícula e rematrícula de alunos, e a lotação dos docentes. Para realizar suas tarefas o sistema em si é dividido em três partes: SIGA-Administrador, para manutenção dos dados gerais da Universidade e dos cursos, acessada pela Diretoria de controle Acadêmico (DCA) e a Diretoria de Desenvolvimento do Ensino (DDE); SIGA-Docente, para docentes informarem seus Planos Individuais de Trabalho - PITs, as notas e frequências dos seus alunos; e SIGA-Aluno, para alunos acessarem suas notas e frequências e realizarem a rematrícula.

## **3.9. DEPENDÊNCIA**

O Regimento Geral estabelece que o aluno poderá ser promovido a série seguinte, com dependência em até 02 (duas) disciplinas da série imediatamente anterior.

A dependência é uma concessão acadêmica regimental, porém os currículos plenos dos cursos oferecidos pela UEPA, na atual realidade, compreendem um conjunto coerente e ordenado de disciplinas hierarquizadas, havendo um tempo mínimo e máximo para sua integralização, isto pressupõe que a dependência só deve ser admitida pelo aluno em casos extremamente necessários.

A aprovação nas disciplinas de dependência exige frequência e aproveitamento igual as demais.

O ideal é fazer seu curso sem dependência.

### **3.10. MONITORIA**

A Monitoria nos cursos de graduação da Universidade do Estado do Pará objetiva propiciar uma formação acadêmica mais ampla e aprofundada ao aluno universitário, proporcionando sua participação nas atividades acadêmicas e incentivando-o no interesse e dedicação à docência, à pesquisa e à extensão com orientação docente, contribuindo para o desenvolvimento de sua capacidade didática e científica, bem como possibilitando maior integração dos seguimentos na Universidade.

Na UEPA, ela é desenvolvida sob duas modalidades, sendo uma bolsista e outra voluntária que recebem o mesmo tratamento com relação, ao acompanhamento, a avaliação, os deveres e direitos, exceto percepção de bolsas. Haverá uma única seleção contemplando as duas modalidades, onde os monitores aprovados poderão ser aproveitados na monitoria voluntária por ordem de classificação, mediante assinatura de termo de compromisso.

A Monitoria é um programa da UEPA regulamentado pela Resolução nº 2156/10 –CONSUN/UEPA.

### **3.11 . NÚCLEO DE ASSUNTOS ESTUDANTIS - NAE**

O Núcleo de Assuntos Estudantis da Universidade do Estado do Pará (NAE-UEPA) é órgão de gestão, articulação, elaboração, acompanhamento, execução e avaliação de Políticas de apoio acadêmico, pedagógico, bio-psico-social a alunos da instituição cuja condição bio-psico-social e econômica revele obstáculos ao seu desenvolvimento pessoal e acadêmico.

Anualmente o NAE disponibiliza, através de Edital, bolsas de Incentivo-acadêmico a estudantes de todos os campi. O Núcleo está trabalhando com a perspectiva de implantar neste ano de 2014 a nova Política de Assistência Estudantil da UEPA, proporcionando através de novos programas oportunidades de enriquecimento da formação acadêmica dos alunos da instituição, em especial daqueles oriundos de escola pública e carentes sócio-economicamente.

### **3.12. NÚCLEO DE ACESSIBILIDADE E INCLUSÃO - NAI**

O Núcleo de Acessibilidade e Inclusão, instituído para garantir o acesso, permanência, terminalidade acadêmica de pessoas com necessidades educacionais especiais na educação superior, no âmbito da CCSE/UEPA. Promove ações para as condições de acessibilidade em todos os espaços, práticas educacionais, avaliações e processos seletivos em atendimento às diferentes necessidades.



## 4. ÓRGÃOS ESTUDANTIS

São 03 (três) os tipos de órgãos de congregação de estudantes, o Diretório Central dos Estudantes - DCE - Congrega todo o corpo discente da Universidade, o Diretório Acadêmico - DA - congregando alunos dos Núcleos, e os Centros Acadêmicos - CA - que congregam os alunos de um curso.

Os órgãos estudantis se regem por estatutos próprios, devidamente aprovados pela comunidade estudantil respectiva, nos termos da legislação vigente.

Aos órgãos estudantis cabe, entre outras competências:

- Ao DCE, indicar os representantes discentes para participação nos órgãos colegiados com: Conselho Universitário, Conselho de Curadores e os Departamentos.
- Aos CA's indicar os representantes estudantis junto aos respectivos colegiados de curso e Conselhos de Centro.
- Promover a integração da comunidade acadêmica.

### 4.1. REPRESENTAÇÃO ESTUDANTIL

O corpo discente tem representação com direito a voz e voto nos órgãos colegiados, Conselho Universitário, Conselho de Curadores, Conselho de Centro, Colegiado de Curso e nas comissões instituídas que envolva alunos em questões de natureza pedagógica e disciplinar. A escolha dos representantes estudantis é feita através de eleição direta, realizada anualmente conforme dispõe o artigo 114 do Estatuto e Regimento Geral da UEPA.

Esses órgãos são o fórum onde o aluno levará suas críticas e sugestões, seus anseios e expectativas em relação a Universidade, Centro e Curso a que está vinculado.



## 5. PROCEDIMENTOS ACADÊMICOS

### 5.1. MATRÍCULA

É o vínculo do aluno à Universidade e ao curso para o qual foi aprovado no processo seletivo e deve ser renovada a cada ano letivo. Pelo ato de matrícula aceitam-se as normas contidas no Estatuto e Regimento Geral da UEPA. Esses documentos podem ser encontrados nas bibliotecas dos Campi e no site [www.uepa.br](http://www.uepa.br)

O período de matrícula é estabelecido no Calendário Acadêmico anual da Universidade e você deve cumprir as datas fixadas para o seu curso.

#### Tipos de Matrícula:

- Matrícula inicial - candidatos classificados nos Processos Seletivos (Processo Seletivo Convencional e PRISE).
- Renovação de matrícula - alunos que já cursam regularmente os Cursos da Universidade.
- Matrícula de transferidos - alunos transferidos de outros estabelecimentos de ensino superior, quando houver vaga e por meio de processo seletivo.
- Reativação de matrícula - alunos que trancaram matrícula no ano anterior.

Compete ao Coordenador do Curso promover a execução da matrícula no âmbito do curso, articulado com à Coordenadoria de Registro e Controle Acadêmico do Centro – CRCA.

É proibida a matrícula em dois cursos de graduação, em instituições públicas, concomitante.

A Lei nº 12.089/09, proíbe alunos de fazer, ao mesmo tempo, dois cursos de graduação em instituições públicas diferentes ou de fazer dois cursos na mesma instituição, ocupando assim duas vagas de cursos superiores.

### 5.2. TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

É o ato de interrupção temporária dos estudos, mantendo o vínculo com a Universidade, pelo prazo de dois períodos letivos, sucessivos ou alternados. Para solicitar trancamento de matrícula, deve-se requerer no período definido anualmente no calendário acadêmico. Esse procedimento só é permitido aos alunos que já tenham cursado um ano de estudos regulares e que tenham renovado a matrícula nos prazos estabelecidos no Calendário Acadêmico da UEPA (Art. 55 do Regimento Geral da UEPA).

A reativação da matrícula será condicionada à expressa solicitação nos prazos fixado no Calendário Acadêmico da UEPA, em turno onde haja vaga e no mesmo curso. Em caso de mudança de currículo, no seu retorno você cumprirá o currículo pleno em vigor. O período de trancamento não será computado para efeito de integralização curricular.

### 5.3. TRANSFERÊNCIAS

As transferências externas e internas de alunos regularmente matriculados, na UEPA, e em outras Instituições de Ensino Superior nacionais e/ou estrangeiras, são disciplinadas por Editais divulgados anualmente, no final de cada período letivo, na imprensa oficial do estado e no site [www.uepa.br](http://www.uepa.br).

- As transferências somente serão aceitas se as disciplinas que ainda faltam para a integralização curricular puderem ser concluídas dentro do prazo máximo definido no currículo, computado o período em que o aluno esteve matriculado na instituição de origem.

- O aluno transferido está sujeito às adaptações curriculares que se fizerem necessárias, aceitos os estudos realizados, com aproveitamento, no curso de origem.

- A documentação pertinente à transferência, necessariamente original, tramará diretamente entre as Instituições.

- O aproveitamento de estudos e as adaptações curriculares serão definidas pelo Colegiado do Curso que receber a transferência.

Para saber mais sobre o assunto, consulte a RESOLUÇÃO Nº 2450/12 – CONSUN, 22 de agosto de 2012, que aprova os critérios para efeito de aproveitamento e adaptações de estudos nos cursos de graduação da UEPA.

A Resolução - CONSUN nº 731/02 regulamenta o processo de transferência de aluno regularmente matriculados, no âmbito da UEPA.



#### **5.4. ABANDONO**

A não renovação de matrícula semestralmente ou anualmente, nos períodos previstos no Calendário Acadêmico anual de cada Centro ou Campus, perderá o vínculo com a Universidade sendo considerado abandono de curso, ou seja, perderá a vaga na Instituição.

#### **5.5. MOBILIDADE ACADÊMICA**

A Mobilidade Acadêmica possibilita a alunos matriculados em Cursos de Graduação, realizar estudos compatíveis com o currículo do Curso ao qual se encontra vinculados em outra Instituição de Ensino Superior estrangeira e obter aproveitamento de estudos, do mesmo modo que alunos estrangeiros realizem estudos na UEPA compatíveis ao currículo da Instituição de origem.

A Coordenadoria de Relações Internacionais - CREIN da Universidade do Estado do Pará é o setor responsável pela cooperação entre a UEPA e o acadêmico internacional, na área científica e cultural. Através da CREIN, a comunidade universitária poderá encontrar instrumentos de apoio a mobilidade acadêmica (particularmente para programas internacionais de graduação), projetos conjuntos de pesquisa, aperfeiçoamento profissional no exterior, acordos internacionais.

#### **5.6. COLAÇÃO DE GRAU**

É o ato oficial e solene realizado em sessão pública, no qual é entregue o Diploma de Conclusão do Curso de Graduação ao egresso. Sempre que possível, este ato se realizará conjuntamente para todos os cursos da Universidade, cabendo ao Reitor a outorga dos respectivos graus.

Em casos especiais, devidamente justificados e a requerimentos dos interessados, poderá o ato de Colação de Grau realizar-se individualmente ou por grupo, em dia e hora marcados pelo Reitor e na presença de, no mínimo, 03 (três) professores.

#### **5.7. DIPLOMAS**

Serão emitidos pelo DCA – Diretoria de Controle Acadêmico e recebidos no ato da outorga do grau concedido pelo Reitor da UEPA.



# ANEXO I

## DESENHOS CURRICULARES DOS CURSOS DE GRADUAÇÃO DA UEPA



## CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE – CCBS

### LICENCIATURA PLENA EM EDUCAÇÃO FÍSICA (DESENHO CURRICULAR NOVO)

PRIMEIRO SEMESTRE		
Departamento	Disciplina	CH
DGAC0306	Pesquisa e Prática Pedagógica I	80
DFCS0332	Fundamentos Filosóficos na Educação Física	80
DGAC0607	Fundamentos e métodos do Jogo	100
DGAC0308	Fundamentos Históricos na Educação Física & Esportes e Lazer	80
DMCF0123	Biologia aplicada à Educação Física	80
DEES0328	LIBRAS	60
SUB TOTAL		480

SEGUNDO SEMESTRE		
DFCS0331	Fundamentos Antropológicos na Educação Física	80
DGAC0309	Fundamentos e métodos da Dança	100
DGAC0310	Fundamentos e métodos da Ginástica	100
DMCF0124	Anatomia Sistemica e Funcional	100
DGAC0326	Pesquisa e Prática Pedagógica I	80
SUB TOTAL		460

TERCEIRO SEMESTRE		
DGAC0311	Pesquisa e Prática Pedagógica II	80
DFCS0333	Fundamentos Sociológicos na Educação Física	80
DDES0302	Fundamentos e métodos do Esporte	100
DDES0303	Fundamentos e métodos das Lutas	100
DGAC0312	Estudos do Lazer	80
SUB TOTAL		440

QUARTO SEMESTRE		
DPSI0217	Fundamentos Psicológicos na Educação Física	80
DEEG0645	Didática aplicada à Educação Física	80
DEES0327	Legislação da Educação e da Educação Física	60
DMCF0125	Fisiologia aplicada à Educação Física	80
DCMH0344	Cinesiologia	60
DGAC0327	Pesquisa e Prática Pedagógica II	80
SUB TOTAL		440

QUINTO SEMESTRE		
DGAC0328	Pesquisa e Prática Pedagógica III	80
DGAC0314	Estágio I	120
DGAC0315	Educação Física Adaptada	100
DGAC0316	Políticas Públicas de Educação Física & Esporte e Lazer no Brasil	80
SUB TOTAL		380

SEXTO SEMESTRE		
DGAC0317	Estágio II	120
DDES0304	Ginástica Contemporânea	80
DDES0305	Medidas e Avaliação	60
DGAC0328	Pesquisa e Prática Pedagógica III	80
SUB TOTAL		340

SÉTIMO SEMESTRE		
DGAC0318	Pesquisa e Prática Pedagógica IV	80
DGAC0319	Estágio III	120
DDES0306	Educação Física e Saúde Coletiva	80
DGAC0320	Tópicos especiais da produção do conhecimento I	60
SUB TOTAL		340

OITAVO SEMESTRE		
DLT0736	TCC- TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	80
DGAC0321	Estágio IV	120
DDES0307	Treinamento Desportivo	60
DGAC0322	Tópicos especiais da produção do conhecimento II	60
SUB TOTAL		320
CARGA HORÁRIA TOTAL		3200



QUADRO: OPTATIVAS		
DDES0319	Saltos Ornamentais	80
DDES0318	Pólo Aquático	80
DDES0318	Tênis de Quadra	80
DDES0316	Ginástica Olímpica	80
DDES0314	Voleibol	80
DPAT0110	Fisiopatologia	80
DDES0317	Ginástica Rítmica	80
DMCF0126	Fisiologia do Exercício	80
DCMH0107	Teorias do Movimento	80
DGSC0323	Estudos do Lazer II	80
DDES0310	Natação	80
DDES0322	Admin. E Marketing das Atividades Físicas	80
DDES0311	Futebol de Campo	80
DDES0312	Handebol	80
DDES0402	Futsal	80
DDES0313	Basquetebol	80
DDES0323	Esportes Adaptados	80
DGAC0324	Folclore	80
DDES0321	Bases Metodológicas da Musculação	80
DSCM0101	Educação Nutricional	80
DMEI0531	Estatística	80
DDES0309	Atletismo	80
DDES0320	Treinamento das Atividades Físicas	80
DCMH0106	Biomecânica	80

## BACHARELADO EM ENFERMAGEM

1ª SÉRIE BLOCO I					
EIXO TEMÁTICO: SER HUMANO, FAMÍLIA E SOCIEDADE, NO CONTEXTO DA SAÚDE					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Antropologia	DFCS0334	40	1	1	2
Filosofia	DFCS0338	40	1	1	2
Sociologia	DFCS0335	40	1	1	2
Psicologia (identidade singular e social)	DFCS0518	40	1	1	2
Corporeidade e Cidadania	DFCS0325	40	1	1	2
		200			10

EIXO TEMÁTICO: CONHECENDO E INTERAGINDO COM O CORPO HUMANO					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Anatomia Humana	DMCF0216	120	3	3	6
Histologia Humana	DMCF0215	60	1	2	3
Fisiologia Humana	DMCF0210	120	3	3	6
Biologia/ Citologia	DMCF0211	60	1	2	3
		360			18
CARGA HORÁRIA DO BLOCO	560 h				
CARGA HORÁRIA SEMANAL	28 h				

1ª SÉRIE BLOCO II					
EIXO TEMÁTICO: DETERMINANTES DO PROCESSO SAÚDE-DOENÇA					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Saúde Ambiental	DSCM0212	60	2	1	3
Epidemiologia	DSCM0104	60	3	-	3
Microbiologia	DPAT0204	60	2	1	3
Parasitologia	DPAT0205	60	2	1	3
Imunologia	DPAT0206	40	2	-	2
Nutrição	DMCF0803	60	2	1	3
		340			17

EIXO TEMÁTICO: CONHECENDO OS PRESSUPOSTOS DA ENFERMAGEM					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
História da Enfermagem	DENC0103	40	2	-	2
Legislação	DENC0104	60	3	-	3
		100			5
CARGA HORÁRIA DO BLOCO	440 h				
CARGA HORÁRIA SEMANAL	22 h				

2ª SÉRIE BLOCO I					
EIXO TEMÁTICO: ENSINO E INVESTIGAÇÃO CIENTÍFICA					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Estudos Pedagógicos em Enfermagem	DEDG0105	60	2	1	3
Metodologia Científica	DFCS0336	40	1	1	2
LPC: Comunicação oral, Escrita e Linguagem.	DLLT0425	40	2	-	2
Educação e Saúde	DENC0106	60	2	1	3

EIXO TEMÁTICO: ALTERAÇÕES E REAÇÕES DO ORGANISMO HUMANO					
Farmacologia	DMCF0212	80	2	2	4
Biofísica	DMCF0213	60	1	2	3
Bioquímica	DMCF0214	60	1	2	3
Patologia	DMCF0207	60	1	2	3
		460			23
<b>CARGA HORÁRIA DO BLOCO</b>	<b>460 h</b>				
<b>CARGA HORÁRIA SEMANAL</b>	<b>23 h</b>				

2ª SÉRIE BLOCO II					
EIXO TEMÁTICO: CONHECENDO OS FUNDAMENTOS TEÓRICOS E METODOLÓGICOS DA ENFERMAGEM					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Semiologia/ Teorias de Enfermagem	DENH0101	140	4	3	7
(Metodologia da Assistência de Enfermagem)					
Políticas Públicas de Saúde	DENC0107	80	3	1	4
Semiotécnica (Enfermagem em CME / Biossegurança)	DENH0105	140	4	3	7
Metodologia da Pesquisa		40	2	-	2
Optativas: Língua Estrangeira		40	1	1	2
Informática e Saúde					
Terapias Alternativas					
		360			18
<b>CARGA HORÁRIA DO BLOCO</b>	<b>440 h</b>				
<b>CARGA HORÁRIA SEMANAL</b>	<b>22 h</b>				

3ª SÉRIE BLOCO I					
EIXO TEMÁTICO: ASSISTÊNCIA INTEGRAL À SAÚDE DA CRIANÇA E DO ADOLESCENTE					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Saúde da Criança e do Adolescente Saúde Mental	DENC0101	180	3	6	9
	DENC0108	40	2	-	2
EIXO TEMÁTICO: ASSISTÊNCIA À SAÚDE DA MULHER NAS DIVERSAS FASES					
Saúde da Mulher (Embriologia e Genética)	DENH0102	280	4	10	14
		500			25
CARGA HORÁRIA DO BLOCO	500 h				
CARGA HORÁRIA SEMANAL	25 h				

3ª SÉRIE BLOCO II					
EIXO TEMÁTICO: SAÚDE DO ADULTO					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Enfermagem Comunitária	DENC0704	120	3	3	6
Endemias da Amazônia	DENC0109	120	3	3	6
Enf. nas clínicas médica e cirúrgica (pré- trans e pós operatório)	DENC0106	240	4	8	12
CARGA HORÁRIA DO BLOCO	480 h				
CARGA HORÁRIA SEMANAL	24 h				

4ª SÉRIE – BLOCO I					
EIXO TEMÁTICO: SAÚDE DO ADULTO					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Enfermagem em Urgência e Emergência	DENH0107	100	2	3	5
Enfermagem em Unidade de Terapia Intensiva	DENH0108	100	2	3	5
Enfermagem Saúde Mental	DENC0110	80	2	2	4
Saúde do Trabalhador	DENC0111	60	2	1	3
CARGA HORÁRIA DO BLOCO	340 h				
CARGA HORÁRIA SEMANAL	17 h				

<b>4ª SÉRIE – BLOCO II</b>					
<b>EIXO TEMÁTICO: SAÚDE DO IDOSO</b>					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Enfermagem Geronto-Geriátrica	DENH0109	60	2	1	3
<b>EIXO TEMÁTICO: SAÚDE DAS POPULAÇÕES TRADICIONAIS DA AMAZÔNIA</b>					
Assistência de Enfermagem às populações tradicionais da Amazônia	DENC0112	60	2	1	3
<b>EIXO TEMÁTICO: ADMINISTRAÇÃO E GERENCIAMENTO DOS SERVIÇOS DE SAÚDE E DE ENFERMAGEM</b>					
Política de saúde Organização de Saúde Indicadores Gerenciais Gestão e Gerência de Serviços de Saúde e de Enfermagem	DENC0107	180	3	6	9
		500			25
CARGA HORÁRIA DO BLOCO	300 h				
CARGA HORÁRIA SEMANAL	15 h				

<b>5ª SÉRIE</b>					
<b>EIXO TEMÁTICO: ASSISTÊNCIA SISTEMATIZADA DE ENFERMAGEM EM TODAS AS FASES DO CICLO VITAL</b>					
Unidade Temática	Código	C.H. Semestral	C.H. Semanal		
			T	P	Total
Estágio Supervisionado na Área de Saúde Coletiva	DENC0113	440	-	22	22
Estágio Supervisionado na Área Hospitalar	DENH0110	440	-	22	22
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	DECH0104	60	-	3	3
<b>Carga Horária da Série</b>	940 h				
<b>Carga Horária TCC</b>	60 h				
<b>Carga Horária Semanal</b>	47 h				
<b>Carga Horária Total do Estágio Supervisionado</b>	880 h				
<b>Carga Horária Total do Curso</b>	4.460 h				

## FISIOTERAPIA BELÉM/SANTARÉM

1º ANO							
EIXO CENTRAL: HOMEM SER BIOLÓGICO E SOCIAL							
Disciplina	Código	Carga Horária Teórica/Prática		Carga Horária Teórica/Prática		Créditos Teórico/Prático	
1º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	Semestral	Total
Anatomia Humana I	DMCF0112	60	60	3	3	3	3
Biofísica	DMCF0209	60	60	3	3	3	3
Citologia e Histologia	DMCF0404	60	60	3	3	3	3
Bioquímica	DMCF0311	60	60	3	3	3	3
Filosofia Contemporânea	DFCS0229	40	40	2	2	2	2
História e Evolução Científica e Social da Fisioterapia	DCMH0105	60	60	3	3	3	3
Redação do Texto Científico	DLT0118	40	40	2	2	2	2
<b>SUB-TOTAL</b>	----	<b>380</b>	<b>380</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
2º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	Semestral	Total
Neuroanatomia	DMCF0119	60	60	3	3	3	3
Políticas Públicas de Saúde	DSCM0120	60	60	3	3	3	3
Anatomia Humana II	DMCF0121	60	60	3	3	3	3
Genética, Embriologia	DMCF0122	40	40	2	2	2	2
Microbiologia, Parasitologia e Imunologia	DPAT0123	60	60	3	3	3	3
Fundamentos Sociológicos e Antropológicos	DFCS0124	40	40	2	2	2	2
Fisiologia Humana	DMCF0269	80	80	4	4	4	4
Investigação Científica em Fisioterapia	DCMH0125	60	60	3	3	3	3
<b>Sub-Total</b>	---	<b>460</b>	<b>460</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
<b>TOTAL GERAL</b>	----	<b>840</b>	<b>840</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>42</b>

2º ANO							
EIXO CENTRAL: PREVENÇÃO, PATOLOGIAS E RECURSOS BÁSICOS DE AVALIAÇÃO E TRATAMENTO EM FISIOTERAPIA							
Disciplina	Código	Carga Horária Teórico/Prática		Carga Horária Teórico/Prática		Créditos Teórico/Prático	
1º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
Bioestatística	DMEI 0226	40	40	2	2	2	2
Cinesiologia e Biomecânica	DCMH0227	80	80	4	4	4	4
Fisiologia do Exercício	DMCF0228	60	60	3	3	3	3
Fisioterapia Preventiva e Saúde Pública	DCMH0229	60	60	3	3	3	3
Patologia Humana	DPAT0230	60	60	3	3	3	3
Psicologia Aplicada a Fisioterapia	DPSI 0231	60	60	3	3	3	3
Imagenologia	DSIN 0267	40	40	2	2	2	2
Recursos Mecanoterapêuticos	DCMH0232	40	40	2	2	2	2
<b>SUB-TOTAL</b>	---	<b>440</b>	<b>440</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>22</b>	<b>22</b>
2º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	Semestral	Total
Bases Métodos e Técnicas de Avaliação em Fisioterapia	DCMH0233	60	60	3	3	3	3
Recursos Terapêuticos Manuais em Fisioterapia	DCMH0234	40	40	2	2	2	2
Fundamentos de Eletrotermofototerapia	DCMH0235	40	40	2	2	2	2
Recursos Hidroterapêuticos	DCMH0236	60	60	3	3	3	3
Farmacologia	DMCF0237	60	60	3	3	3	3
Psicomotricidade	DPSI 0238	40	40	2	2	2	2
Fundamentos de Urgência Emergência	DSIN 0268	60	60	3	3	3	3
Optativa I		60	60	-	-	-	-
<b>SUB-TOTAL</b>	---	<b>420</b>	<b>420</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>TOTAL GERAL</b>	----	<b>860</b>	<b>860</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>



3º ANO							
EIXO CENTRAL: RECURSOS FÍSICOS, ÉTICA,GERENCIAMENTO ADMINISTRATIVO E FISIOPATOLOGIA NA FORMAÇÃO DO FISIOTERAPEUTA							
Disciplina	Código	Carga Horária Teórica/Prática		Carga Horária Teórica/Prática		Créditos Teórico/Prático	
1º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
Fisiopatologia e Semiologia do Sistema Cardiovascular e Pulmonar	DCMH0239	60	60	3	3	3	3
Fisiopatologia e Semilogia do Sistema Nervoso	DCMH0240	60	60	3	3	3	3
Fisiopatologia e Semiologia do Sistema Osteomioarticular e Ligamentar	DCMH0241	60	60	3	3	3	3
Fisiopatologia e Semilogia das Disfunções Infectoparasitárias	DCMH0242	60	60	3	3	3	3
Bioética e Exercício Profissional da Fisioterapia	DSCM0243	60	60	3	3	3	3
Cinesioterapia	DCMH0244	80	80	4	4	4	4
Planejamento e Gerenciamento em Fisioterapia e Serviços de Saúde	DCMH0245	60	60	3	3	3	3
Recursos Eletrotermofototerapêuticos Aplicados a Fisioterapia	DCMH0246	60	60	3	3	3	3
Optativa II		60	60				
<b>SUB – TOTAL</b>	-----	<b>560</b>	<b>560</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>25</b>
2º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
Tecnologia Assistiva em Fisioterapia	DCMH0247	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia em Saúde Coletiva	DSCM0248	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia nas Disfunções Cardiovasculares	DCMH0249	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia nas Disfunções Pneumofuncionais	DCMH0250	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia nas Disfunções Osteo-mio-articulares	DCMH0251	60	60	20	20	3	3

2º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
Fisioterapia nas Disfunções Dermatológicas e Endócrinas	DCMH0252	60	60	20	20	3	3
Optativa III		60	60				
<b>SUB-TOTAL</b>	----	<b>420</b>	<b>420</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
<b>TOTAL GERAL</b>	----	<b>980</b>	<b>980</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>43</b>	<b>43</b>

4º ANO							
EIXO CENTRAL: RECURSOS FÍSICOS, ÉTICA,GERENCIAMENTO ADMINISTRATIVO E FISIOPATOLOGIA NA FORMAÇÃO DO FISIOTERAPEUTA							
Disciplina	Código	Carga Horária Teórica/Prática		Carga Horária Teórica/Prática		Créditos Teórico/Prático	
1º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
Fisioterapia em UTI	DCMH0253	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia na Saúde da Mulher	DCMH0254	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia na Terceira Idade	DCMH0255	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia nas Disfunções da Infância e Adolescência	DCMH0256	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia nas Disfunções Sensitivo- Motoras	DCMH0257	60	60	20	20	3	3
Fisioterapia em Saúde Comunitaria		60	60	20	20	3	3
<b>SUB – TOTAL</b>	-----	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
2º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
Estágio Preliminar I – Saúde da Mulher	DCMH0258	80	80	23	23	4	4
Estágio Preliminar II – Saúde e Disfunções da Terceira Idade	DCMH0259	80	80	23	23	4	4
Estágio Preliminar III – Traumatologia e Ortopedia	DCMH0260	80	80	23	23	4	4
Estágio Preliminar IV – Neuropediatria	DCMH0261	80	80	23	23	4	4
Estágio Preliminar V – Neurologia Adulto	DCMH0262	80	80	23	23	4	4

Estágio Preliminar Vi – Saúde Comunitária		80	80	23	23	4	4
Estágio Preliminar VII – Fisioterapia em UTI		80	80	23	23	4	4
<b>SUB-TOTAL</b>	----	<b>560</b>	<b>560</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>28</b>	<b>28</b>
<b>TOTAL GERAL</b>	----	<b>920</b>	<b>920</b>	<b>***</b>	<b>***</b>	<b>46</b>	<b>46</b>

5º ANO							
EIXO CENTRAL: A FISIOTERAPIA E O SEU PAPEL NA ATENÇÃO INTEGRAL A SAÚDE							
Disciplina	Código	Carga Horária Teórica/Prática		Carga Horária Teórica/Prática		Créditos Teórico/Prático	
1º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
ÁREA AMBULATORIAL							
Prática Supervisionada Ambulatorial em Fisioterapia 1. Ambulatório geral 2. Saúde Comunitária 3. Saúde da Família 4. Saúde do Trabalhador	DCMH0263	424	424	24	24	21	21
ORIENTAÇÃO DE TCC I	DFCS0264	40	40	2	2	2	2
<b>SUB – TOTAL</b>	-----	<b>464</b>	<b>464</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
Disciplina	Código						
2º Semestre		Semestral	Total	Semanal	Total	T/P	Total
ÁREA HOSPITALAR							
Prática Supervisionada Hospitalar em Fisioterapia 1. Hospital Geral I 2. Hospital Geral II 3. Clínica Especializada I 4. Clínica Especializada II	DCMH0265	424	424	24	24	21	21
ORIENTAÇÃO DE TCC II	DFCS0266	40	40	2	2	2	2
<b>SUB – TOTAL</b>		<b>464</b>	<b>464</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>23</b>	<b>23</b>
<b>TOTAL GERAL</b>		<b>928</b>	<b>928</b>	<b>***</b>	<b>**</b>	<b>46</b>	<b>46</b>
<b>TOTAL GERAL DAS DISCIPLINAS</b>	<b>3.680 h</b>						
<b>TOTAL GERAL ESTÁGIO</b>	<b>848 h</b>						
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>	<b>200 h</b>						
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO</b>	<b>4.728 h</b>						



## MEDICINA/BELÉM

SÉRIE	DISCIPLINAS	CH TOTAL	CH T	CH P	CH/TOTAL MÓDULO	Nº DE ALUNOS	TURNO
1ª	Anatomia Humana A	60	20	40	I 230	25 alunos	Manhã
	Fisiologia A	40	20	20			
	Histologia	30	10	20			
	Psicologia Médica I	40	20	20			
	Met. Científica e Bioestatística	60	30	30			
	Anatomia Humana B	60	20	40	II 220	25 alunos	Manhã
	Fisiologia B	40	20	20			
	Histologia B	30	10	20			
	Embriologia e Citologia	60	20	40			
	Ling. Port. E Com. e Expressão	30	30	-			
	Anatomia Humana C	60	20	40	III 300	25 alunos	Manhã
	Fisiologia C	40	20	20			
	Histologia C	30	10	20			
	Genética	120	40	80			
	Bioquímica A	50	30	20			
	Anatomia Humana D	60	20	40	IV 220	25 alunos	Manhã
	Fisiologia D	40	20	20			
	Histologia D	30	10	20			
	Bioquímica B	50	30	20			
	Saúde Coletiva I	40	20	20			
	Estágio I	120 1090	-	120	Anual	100 alunos	Tarde
2ª	Propedêutica A	60	20	40	I 260	25 alunos	Tarde
	Parasitologia	120	40	80			
	Patologia Geral A	80	40	40			
	Propedêutica B	60	20	40	II 260	25 alunos	Tarde
	Patologia Geral	80	40	40			
	Imunologia	60	20	40			
	Biofísica	60	20	40			
	Propedêutica C	60	20	40	III 270	25 alunos	Tarde
	Deontologia Médica e Direitos Humanos	40	20	20			
	Farmacologia	60	30	30			
	Microbiologia	60	30	30			
	Anatomia Topográfica	50	30	20			
	Propedêutica D	60	20	40	IV 290	25 alunos	Tarde
	Farmacologia	60	30	30			
	Saúde Coletiva II	70	40	30			
	Microbiologia	60	30	30			
	Sociologia Médica	40	20	20			
	Estágio II	120 1200	-	120	Anual	100 alunos	Manhã

3ª	Doenças Infecciosas e Parasitárias	90	30	60	I 280	25 alunos	Manhã
	Otorrinolaringologia	60	20	40			
	Anatomia e Fisiologia Patológica	60	30	30			
	Saúde Coletiva III	70	40	30			
	Anatomia e Fisiologia Patológica B	60	30	30	II 280	25 alunos	Manhã
	Pediatria I	100	40	60			
	Doenças Infecciosas e Parasitárias	60	30	30			
	Oftalmologia	60	30	30			
	Técnica Operatória Cirurgia Experimental e Anestesiologia	160	60	100	III 300	25 alunos	Manhã
	Dermatologia	80	50	30			
4ª	Psiquiatria	60	30	30	IV 290	25 alunos	Manhã
	Dermatologia	80	50	30			
	Psicologia Médica II	60	30	30			
	Medicina Legal	90	30	60			
	Estágio III	120 1270	-	120	Anual	100 alunos	Tarde
	Obstetrícia	140	80	60			
	Clínica Cirúrgica I	240	160	80			
	Clínica Médica I	320	160	160			
	Pediatria II	120	60	60			
	Ginecologia	160	80	80	Módulo II 900	25 alunos	Manhã / Tarde
	Clínica Cirúrgica II	200	80	120			
	Clínica Médica II	300	180	120			
	Neurologia	240	160	80			
	TOTAL	1720	960	760	-	100 alunos	-
5ª e 6ª	Estágio Geral (1)	3530	-	3530	02 anos	Por áreas	100 alunos
	<b>Total Geral</b>	<b>8810</b>	-	-	-	-	-

OBS: (1) Os Estágios I, II, III deverão ser realizados em Centros de Saúde durante o ano letivo.

O Internato de Dois Anos, será realizado nas áreas de:

- Saúde do Adulto (Clínica Médica) – 540 h
- Saúde do Adulto (Clínica Cirúrgica) – 540 h
- Saúde da Criança – 540 h
- Saúde da Mulher – 540 h
- Saúde Coletiva – 540 h
- Urgência e Emergência – 360 h

As atividades das áreas do Internato serão desenvolvidas em Ambulatórios, Hospitais e Prontos Socorros. A Área de Saúde Coletiva contempla 220 h para Medicina Comunitária (desenvolvida na capital) e 320 h para o Estágio Rural desenvolvido em municípios do Estado do Pará, oferecido pela Universidade do Estado do Pará – UEPA.

## MEDICINA/SANTARÉM

Série	Eixo Temático	Período	Módulos	Nº de Semanas	Carga Horária		
					CHS	CHM	CHTS
1ª	Ciclo de Vida	1º Período	1. Introdução ao Estudo da Medicina	04	20	80	
			2. Concepção, Formação do ser Humano e Gestação	07	20	140	
			3. Funções Biológicas	08	20	160	
		2º Período	4. Nascimento, Crescimento e Desenvolvimento	07	20	140	
			5. Adolescência	04	20	80	
			6. Vida Adulta	04	20	80	
			7. Idoso – Finitude da Vida	04	20	80	
		Anual	8. Interação Comunitária I	40	4	160	
			9. Habilidades Profissionais I	40	8	320	
Subtotal							1.240

2ª	Determinação da Saúde e Doença / Mecanismos Regulatórios	3º Período	10. Saúde e Meio Ambiente	04	20	80	
			11. Metabolismo e Nutrição	08	20	160	
			12. Mecanismos de Agressão e Defesa	07	20	140	
		4º Período	13. Fadiga, Perda de Peso e Anemias	04	22	80	
			14. Proliferação Celular	08	22	160	
			15. Percepção, Consciência e Emoções	07	22	140	
		Anual	16. Interação Comunitária II	40	4	160	
17. Habilidades Profissionais II	40		8	320			
Subtotal							1.240

3ª	Condições Médicas	5º Período	18. Febre, Inflamação e Infecção	09	20	180	
			19. Perda de Sangue	05	20	100	
			20. Problema Mental e de Comportamento	05	20	100	
		6º Período	21. Dor	07	20	140	
			22. Dor Abdominal, Diarréia, Vômito e Icterícia	07	20	140	
			23. Síndrome Nefro-Urológicas	05	20	100	



3ª		Anual	24. Interação Comunitária III	40	4	160	
			25. Habilidades Profissionais III	40	8	320	
Subtotal							1.240

4ª	Ciclo de Vida	7º Período	26. Dispnéia, Dor Torácica e Edemas	08	20	160	
			27. Doenças Metabólicas, Hormonais e Nutricionais	05	20	100	
			28. Emergência/Urgência	07	20	140	
		8º Período	29. Distúrbios Sensoriais, Motores e Locomoção	08	20	160	
			30. Manifestações Externas e latogênias das doenças	05	20	100	
			31. Saúde da Mulher, Sexualidade Humana e Planejamento Familiar	07	20	140	
		Anual	32. Interação Comunitária IV	40	4	160	
			33. Habilidades Profissionais IV	40	12	480	
Subtotal							1.440

Total de carga horária de 1ª a 4ª séries						5.160	
INTERNATO (5ª e 6ª Séries)							
Áreas	Saúde Comuni- tária	Saúde do Adulto	Saúde do Adulto	Saúde da Mulher	Saúde Coletiva	Urgência e Emergência	Total
Carga horária Internato	540	540	540	540	540	540	3.240
Total Geral							8.400

CHS – Carga Horária Semanal

CHM – Carga Horária Módulo

CHTS – Carga Horária Total/Série

**MEDICINA/MARABÁ**

Série	Período	Módulos	Nº de Semanas	Carga Horária		
				CHS	CHM	CHTS
1ª	1º Período	Introdução ao Estudo da Medicina	04	14	56	
		Proliferação Celular	08	14	112	
		Funções Biológicas	08	14	112	
		Medicina, Cidadania e Literatura	20	02	40	
		Metodologia Científica	20	02	40	
	2º Período	Alteração do Crescimento e Diferenciação Celular	06	14	84	
		Metabolismo e Nutrição	07	14	98	
		Mecanismo de Agressão e Defesa	07	14	98	
		Comunicação Médica: Relação Médico-Paciente	20	02	40	
		Informática	20	02	40	
	Anual	Interação Comunitária I	40	04	160	
		Habilidades Profissionais I	40	08	320	
1.200						

Série	Período	Módulos	Nº de Semanas	Carga Horária		
				CHS	CHM	CHTS
2ª	1º Período	Concepção, Formação do Ser Humano e Gestão	07	14	98	
		Nascimento, Crescimento e Desenvolvimento da Criança e Adolescente	07	14	98	
		Vida Adulta e Processo de Envelhecimento	06	14	84	
		Dimensão Humana na Formação do Médico	20	02	40	
		Bioestatística	20	02	40	
	2º Período	Fadiga, Perda de Peso e Anemias	04	14	56	
		Febre, Inflamação e Infecção	08	14	112	
		Percepção, Consciência e Emoções	08	14	112	
		Desafios Bioéticos e a Sociedade	20	02	40	
		Medicina Baseada em Evidência	20	02	40	
Anual	Interação Comunitária II	40	04	160		
	Habilidades Profissionais II	40	08	320		
1.200						

Série	Período	Módulos	Nº de Semanas	Carga Horária		
				CHS	CHM	CHTS
3ª	1º Período	Disúria, Edema, Proteinúria	08	14	112	
		Perda de Sangue	05	14	70	
		Mente e Comportamento	07	14	98	
	2º Período	Dor	07	14	98	
		Dor Abdominal, Diarréia, Vômito e Icterícia	07	14	98	
		Sinais e Sintomas Dermatológicos	06	14	84	
	Anual	Interação Comunitária III	40	04	160	
		Habilidades Profissionais III	40	12	480	
1.200						

Série	Período	Módulos	Nº de Semanas	Carga Horária		
				CHS	CHM	CHTS
4ª	1º Período	Dispnéia, Dor Torácica e Edema	08	14	112	
		Doenças Metabólicas, Hormonais e Nutricionais	06	14	84	
		Saúde da Mulher, Sexualidade Humana e Planejamento Familiar	06	14	84	
	2º Período	Distúrbios Sensoriais, Motores e Locomoção	08	14	112	
		Doenças Sistêmicas	06	14	84	
		Urgência e Emergência	06	14	84	
	Anual	Interação Comunitária IV	40	04	160	
		Habilidades Profissionais IV	40	12	480	
1.200						

<b>Total de Carga Horária de 1ª a 4ª Séries</b>						
<b>4.600</b>						
<b>5ª e 6ª Séries</b>						
<b>ESTÁGIO CURRICULAR OBRIGATÓRIO DE TREINAMENTO EM SERVIÇO – INTERNATO (5ª E 6ª SÉRIES)</b>						
ÁREAS	Saúde do Adulto (Médica)	Saúde do Adulto (Cirúrgica)	Saúde da Criança	Saúde da Mulher	Saúde Coletiva	TCC
CARGA HORÁRIA	530 por área + 60 TCC					3240
TOTAL						7.840
ELETIVAS (5ª e 6ª séries)						530
ATIVIDADES COMPLEMENTARES						320
CARGA HORÁRIA TOTAL						8.690

## TERAPIA OCUPACIONAL

1ª SÉRIE				
MÓDULO I: SOCIEDADE, SAÚDE E TERAPIA OCUPACIONAL				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.B.S	DCBS0101	Ciências Morfofisiológicas I: Biologia Celular, Genética, Histologia e Embriologia	150
	C.S.H	DFCS0341	Bases Filosóficas e Sociológicas Aplicadas à Saúde	60
	C.T.O	DETO0105	Fundamentos e Epistemologia da Terapia Ocupacional I	45
	C.T.O	DETO0106	Atividade Humana I	45

MÓDULO II: SOCIEDADE, SAÚDE E TERAPIA OCUPACIONAL				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.B.S	DCBS0102	Ciências Morfofisiológicas II: Biomecânica, Cinesio- logia e Fisiologia do Movimento, Fisiologia Geral, Bioquímica e Biofísica.)	150
	C.S.H	DCBS0103	Bases Antropológicas e Psicológicas Aplicada a Saúde	60
	C.T.O	DETO0108	Fundamentos e Epistemologia da Terapia Ocupacional II	45
	C.T.O	DETO0109	Atividade Humana II	45
ANUAL	C.S.H	DETO0111	Motricidade Humanana (Bases Teóricas e Saúde em T.O.)	90
	C.S.H	DFCS0339	Metodologia Científica e da Pesquisa I (Instrumen- talização e Iniciação Científica)	60
	C.T.O	DETO0110	Prática em Terapia Ocupacional(Clínica I e Social e Comunitária I)	90
Carga Horária da Série				<b>840</b>

2ª SÉRIE				
MÓDULO III: INSTRUMENTALIZAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE HUMANA				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.B.S	DCBS0104	Ciências Morfofisiológicas III: Fisiopatologia Geral e dos Sistemas. Bases de Farmacologia	90
	C.B.S	DETO0112	Desenvolvimento Humano na Infância e Adolescência.	45
	C.B.S	DSIN0110	Clínica da Infância e Adolescência	120
	C.T.O	DETO0114	Atividade Humana III	45

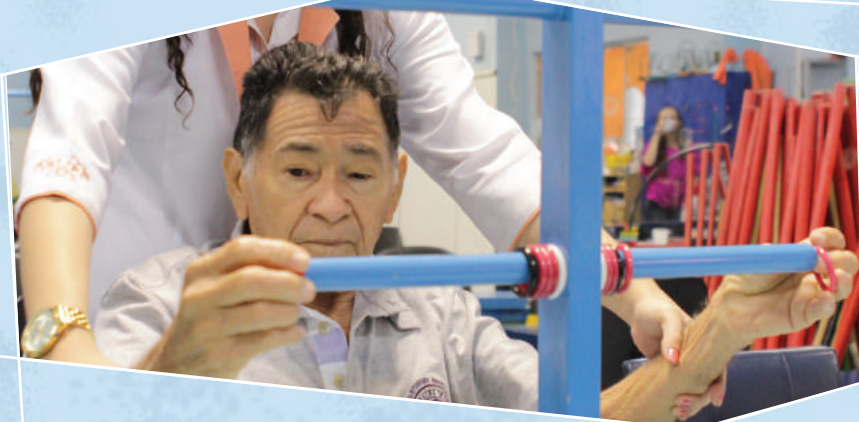
<b>MÓDULO IV: INSTRUMENTALIZAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO DA ATIVIDADE HUMANA</b>				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.B.S	DSES0111	Clínica do Adulto e Idoso com base na Neurologia e Psiquiatria	120
	C.B.S	DETO0116	Desenvolvimento Humano do Adulto e Idoso	45
	C.B.S	DSCM0112	Políticas Públicas em Saúde	45
	C.S.H	DPSI0219	Psicologia e Saúde	60
	C.T.O	DETO0118	Atividade Humana IV	45
ANUAL	C.S.H	DETO0113	Motricidade Humana: Laboratório Corpo e Movimento em Terapia Ocupacional e Recursos Terapêuticos.	90
	C.T.O	DETO0119	Prática em Terapia Ocupacional(Clínica II e Social e Comunitária II)	90
<b>Carga Horária da Série</b>				<b>795</b>

<b>3ª SÉRIE</b>				
<b>MÓDULO V: PROCESSOS METODOLÓGICOS EM TERAPIA OCUPACIONAL</b>				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.B.S	DSIN0111	Clínica do Adulto e Idoso com base na Cardiologia, Pneumologia, Endocrinologia, Reumatologia e Traumato-Ortopedia e Gastroenterologia	90
	C.B.S	DSCM0111	Saúde Coletiva,; Saúde Pública, Epidemiologia e Bioestatística	45
	C.T.O	DETO0121	Metodologias em Terapia Ocupacional	60
	C.T.O	DETO0122	Tecnologia Assistiva e Acessibilidade	90
<b>MÓDULO VI: PROCESSOS METODOLÓGICOS EM TERAPIA OCUPACIONAL</b>				
SEMESTRAL	C.B.S	DSIN0112	Clínica do Adulto e Idoso com base na Oncologia, Dermatologia e Doenças Infecto-Contagiosas e Parasitárias na Amazônia.	90
	C.S.H	DETO0124	Gestão e Gerenciamento de Serviços em Terapia Ocupacional.	60
	C.T.O	DETO0125	Métodos e Técnicas de Avaliação em Terapia Ocupacional	60
ANUAL	C.T.O	DETO0127	Laboratório Corporal na Clínica da Terapia Ocupacional I e II.	90
	C.T.O	DETO0126	Prática em Terapia Ocupacional (Clínica III e Social e Comunitária III)	90
<b>CARGA HORÁRIA DA SÉRIE</b>				<b>675</b>

4ª SÉRIE				
MÓDULO VII: ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM TERAPIA OCUPACIONAL I				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.T.O	DETO0128	Estágio Supervisionado em Atenção Básica, PSF, Unidades de Referências Especializadas no SUS.	330
MÓDULO VIII: ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM TERAPIA OCUPACIONAL I				
SEMESTRAL	C.T.O	DETO0129	Centros de Referências em Assistência Social (CRAS) e Centros de Atenção Psicossocial (CAPS) e Instituições Fechadas.	330
<b>CARGA HORÁRIA DA SÉRIE</b>				<b>660</b>

5ª SÉRIE				
MÓDULO IX: ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM TERAPIA OCUPACIONAL II				
PERIODICIDADE	ÁREA	CÓDIGO	ATIVIDADE CURRICULAR	C.H.
SEMESTRAL	C.T.O	DETO0130	Estágio Supervisionado em contextos hospitalares de média e alta complexidade de caráter geral e de referência.	330
MÓDULO X: ESTÁGIO PROFISSIONALIZANTE EM TERAPIA OCUPACIONAL II				
SEMESTRAL	C.T.O	DETO0131	Estágio Supervisionado em contextos hospitalares de média e alta complexidade de caráter geral e de referência.	330
<b>CARGA HORÁRIA DA SÉRIE</b>				<b>660</b>
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>3630</b>
<b>C.H. ATIVIDADES DE INTEGRAÇÃO</b>				<b>180</b>
<b>C.H. ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>				<b>120</b>
<b>TOTAL DE C.H. DO CURSO.</b>				<b>3930</b>



## BIOMEDICINA / Marabá / Belém

SÉRIE	CÓDIGO	NOME DO COMPONENTE CURRICULAR	CH SEMANAL	CH SEMESTRAL TOTAL
1º Semestre	DPAT 0117	Genética Básica	03h	60h
	DPAT0118	Citogenética	03h	60h
	DMCF 0238	Biologia Celular	03h	60h
	DMCF0240	Evolução	03h	60h
	DMCF 0239	Biofísica	03h	60h
	DMCF 0241	Bioquímica Básica	03h	60h
	DMEI 0133	Bioestatística e matemática aplicada a Biomedicina	03h	60h
	DLT 0745	Português instrumental	03h	60h
	DFCS 0368	Metodologia Científica	03h	60h
		<b>SUB – TOTAL</b>	<b>27h</b>	<b>540h</b>
2º Semestre	DMCF0242	Anatomia Humana (Sistemas: nervoso, cardiovascular, esquelético, muscular, articular)	04h	80h
	DMCF 0243	Fisiologia Humana (Sistemas: nervoso, cardiovascular, esquelético, muscular, articular)	04h	80h
	DMCF0244	Histologia e Embriologia	04h	80h
	DSIN0209	Hematologia Básica	03h	60h
	DSIN0210	Hemoterapia Laboratorial	03h	60h
	DSES0606	Administração laboratorial	04h	80h
	DPAT0119	Biossegurança	03h	60h
		<b>SUB –TOTAL</b>	<b>25h</b>	<b>500h</b>
3º Semestre	DMCF0245	Anatomia Humana (Sistemas: digestório, respiratório, urinário, reprodutor masculino e feminino, endócrino e sentidos especiais – visão, audição, equilíbrio, olfato e gustação)	04h	80h
	DMCF0246	Fisiologia Humana (Sistemas: digestório, respiratório, urinário, reprodutor masculino e feminino, endócrino e sentidos especiais – visão, audição, equilíbrio, olfato e gustação)	04h	80 h
	DSIN 0211	Análises por Imagem	03h	60 h
	DMCF 0247	Farmacologia Básica	03h	60 h
	DMCF 0247	Farmacologia Básica	03h	60 h
	DMCF0248	Toxicologia e Bromatologia	05h	100 h
	DSES0607	Fundamentos de Biomedicina	03h	60 h
		OPTATIVA I	04h	80 h
		<b>SUB – TOTAL</b>	<b>26h</b>	<b>520h</b>



4º Semestre	DMEI0136	Informática Aplicada a Saúde	03h	60 h
	DSCM 0259	Epidemiologia	03h	60 h
	DFCS0369	Antropologia médica	03h	60 h
	DSCM0260	Saúde Coletiva	03h	60 h
	DSCM0258	Ciências do ambiente	03h	60 h
	DSCM0257	Ética e Inovação em Saúde	03h	60 h
	DMCF0249	Anatomia dos animais de Laboratório	03h	60 h
	DPAT0120	Genética Médica	03h	60 h
		OPTATIVA II	04h	80 h
		<b>SUB – TOTAL</b>	<b>28h</b>	<b>560h</b>
5º Semestre	DPAT0121	Imunologia Básica	03h	60 h
	DPAT 0122	Parasitologia	03h	60 h
	DPAT0124	Bacteriologia	03h	60 h
	DPAT0125	Virologia	03h	60 h
	DPAT0126	Micologia	03h	60 h
	DSCM0256	Medicina Forense	03h	60 h
	DPAT0127	Tópicos especiais em patologia	03h	60 h
	DPAT0128	Citopatologia	03h	60 h
	DPAT 0129	Patologia Geral	03h	60 h
		<b>SUB –TOTAL</b>	<b>27h</b>	<b>540h</b>
6º Semestre	DMCF0250	Biologia Molecular	04h	80 h
	DPAT0130	Parasitologia Clínica	04h	80 h
	DPAT0131	Bacteriologia Clínica	04h	80 h
	DPAT0132	Imunologia Clínica	04h	80 h
	DSIN0212	Hematologia Clínica	04h	80 h
	DMCF0251	Bioquímica Clínica	04h	80 h
		<b>SUB –TOTAL</b>	<b>24h</b>	<b>480h</b>

SÉRIE	CÓDIGO	NOME DO COMPONENTE CURRICULAR	CH SEMANAL TOTAL	CHT.	CHP	CH SEMESTRAL TOTAL
7º Semestre	DSES0608	TCC I	03h	-	03h	60h
	DSES0809	Estágio Laboratorial	20h	-	20h	400h
		<b>SUB –TOTAL</b>	<b>23h</b>		<b>23h</b>	<b>460h</b>
8º Semestre	DSES0610	TCC II	03h	-	03h	60h
	DSES0611	Estágio Laboratorial	20h	-	20h	400h
		<b>SUB –TOTAL</b>	<b>23h</b>		<b>23h</b>	<b>460h</b>
		TOTAL GERAL DAS DISCIPLINAS	163h		163h	3.260h
		TOTAL GERAL DO ESTÁGIO	40h		40	800h
		ATIVIDADES COMPLEMENTARES	-	-	-	200h
		CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	-	-	-	4260h
Optativas	DLIT 0746	LIBRAS	04h	04h	-	80h
	DSIN0213	Fundamentos de Proteção Radiológica	04h	04h	-	80h
	DSES0612	Instrumentação em Biomedicina	04h	02h	02h	80h
	DPAT0133	Controle Ambiental de patógenos de interesse Humano	04h	04h	-	80h
	DMCF0252	Histologia Animal Básica	04h	04h	-	80h
	DSES0613	Instrumentação em Automação Biomédica	04h	-	04h	80h

# CENTRO DE CIÊNCIAS SOCIAIS E EDUCAÇÃO – CCSE

## LICENCIATURA PLENA EM MÚSICA

SEMESTRE	CÓDIGO	DISCIPLINAS		CH SEMESTRAL	CH SEMANAL
1º		<b>Obrigatórias</b>	<b>Total</b>	<b>Teórica</b>	<b>Prática</b>
	DART 0803	APRECIÇÃO MUSICAL	40h	40h	02
	DART 0804	PERCEPÇÃO E ANÁLISE I	40h	40h	02
	DART 0805	LEITURA E ESCRITA MUSICAL	40h	40h	02
	DART 0806	PRÁTICA MUSICAL EM CONJUNTO I	40h	40h	02
	DART 0807	TÉCNICAS DE ESTUDO E PESQUISA I	40h	40h	02
		<b>TOTAL</b>	<b>200h</b>	<b>200h</b>	<b>10</b>
2º	DART 0319	PERCEPÇÃO E ANÁLISE II	40h	40h	02
	DART 0621	PRÁTICA MUSICAL EM CONJUNTO II	40h	40h	02
	DART 0226	MÚSICA E SOCIEDADE	40h	40h	02
	DART 0413	PRÁTICA CORAL I	80h	80h	04
		<b>TOTAL</b>	<b>200h</b>	<b>200h</b>	<b>10</b>
3º	DART 1603	ESTRUTURA E ANÁLISE DA MÚSICA I	40h	40h	02
	DART 0414	PRÁTICA CORAL II	80h	80h	04
	DART 1604	CULTURA POPULAR	40h	40h	02
	DART 1504	ESTÉTICA MUSICAL	40h	40h	02
	DART 0510	INTRODUÇÃO À REGÊNCIA CORAL	80h	80h	04
		<b>TOTAL</b>	<b>280h</b>	<b>280h</b>	<b>14</b>
4º	DART 1605	ESTRUTURA E ANÁLISE DA MÚSICA II	40h	40h	02
	DART 0415	PRÁTICA CORAL III	80h	80h	04
	DPSI 0601	FUNDAMENTOS PSICOPEDAGÓGICOS DA EDUCAÇÃO MUSICAL	40h	40h	02
	DART 0905	PESQUISA EM MÚSICA	40h	40h	02
	DART 1606	DIDÁTICA DO ENSINO DA MÚSICA	80h	80h	04
		<b>TOTAL</b>	<b>280h</b>	<b>280h</b>	<b>14</b>
5º	DART 1607	ESTRUTURA E ANÁLISE DA MÚSICA III	40h	40h	02
	DART 1608	INFORMÁTICA APLICADA À MÚSICA	80h	80h	04
	DART 1609	ARRANJO E IMPROVISACÃO MUSICAL	40h	40h	02
	DART 0416	PRÁTICAS EDUCATIVAS DA MÚSICA I	80h	80h	04
	DART 1610	MÉTODOS, TÉCNICAS E MATERIAIS DE EDUCAÇÃO MUSICAL	80h	80h	02
		<b>TOTAL</b>	<b>320h</b>	<b>320h</b>	<b>16</b>

6º	DART 0420	PRÁTICA DE BANDA I	40h	40h	02
	DART 0419	PRÁTICAS EDUCATIVAS DA MÚSICA II	80h	80h	04
	DART 1611	GESTÃO EM EDUCAÇÃO MUSICAL	40h	40h	02
	DART 1612	PROJETOS INTERDISCIPLINARES I	80h	80h	04
		<b>TOTAL</b>	<b>240h</b>	<b>240h</b>	<b>12</b>
7º	DART 0418	PRÁTICA DE BANDA II	40h	40h	02
	DART 1613	INTRODUÇÃO À REGÊNCIA INSTRUMENTAL	40h	40h	02
	DART 1614	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	120h	120h	06
	DART 1615	EDUCAÇÃO MUSICAL E INCLUSÃO	40h	40h	02
	DART 1616	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	80h	80h	04
		<b>TOTAL</b>	<b>320h</b>	<b>320h</b>	<b>16</b>
8º	DART 1617	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	120h	120h	06
	DART 1618	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	80h	80h	04
		<b>TOTAL</b>	<b>200h</b>	<b>200h</b>	<b>10</b>
<b>TOTAL</b>			<b>2.040h</b>	<b>2.040h</b>	<b>102h</b>
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>			<b>200</b>		



SEMESTRE	CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CH SEMESTRAL	CH SEMANAL
Conforme demanda semestral			TEÓRICA	PRÁTICA
	DART 1701	Oficina de Violão I	40	02
	DART 1702	Oficina de Violão II	40	02
	DART 1703	Oficina de Violão III	40	02
	DART 1704	Oficina de Instrumentos de Teclado I	40	02
	DART 1705	Oficina de Instrumentos de Teclado II	40	02
	DART 1706	Oficina de Instrumentos de Teclado III	40	02
	DART 1707	Oficina de Flauta Doce I	40	02
	DART 1708	Oficina de Flauta Doce II	40	02
	DART 1619	Projetos Interdisciplinares II	40	02
	DART 1620	Fundamentos do Fenômeno Sonoro	40	02
	DFCS 1004	Técnicas de Estudo d Pesquisa II	40	02
	DART 0234	Música Antiga	40	02
	DART 0227	Música Clássica	40	02
	DART 0228	Música Romântica	40	02
	DART 0229	Música dos Séculos XX e XXI	40	02
	DART 0230	Música Popular	40	02
	DART 0231	Música Popular Brasileira	40	02
	DART 0232	Fundamentos da Arte na Educação	40	02
	DAR 0118	Feca (Cênica e Música)	40	02
	DART 0119	Feca (Artes Visuais e Música)	40	02
	DART 0223	História da Arte	40	02
	DART 1621	Tópicos Especiais em Educação Musical	40	02
		<b>TOTAL</b>	<b>880</b>	<b>44</b>

Nº DE DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS: 35 (trinta e cinco)

CARGA HORÁRIA TOTAL DAS DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS: 2.040 horas

MÍNIMO DE DISCIPLINAS ELETIVAS A CURSAR: 14 (quatorze)

MÍNIMO DE CARGA HORÁRIA DE DISCIPLINAS ELETIVAS A CURSAR: 560 hora

MÍNIMO DE CARGA HORÁRIA DAS ATIVIDADES COMPLEMENTARES: 200 horas

CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO: 2.800 horas

## BACHARELADO EM MÚSICA / HABILITAÇÃO – CANTO LÍRICO

1ª. SÉRIE		2ª. SÉRIE	
DISCIPLINAS	CH	DISCIPLINAS	CH
Análise do Texto Lírico e Dramático	80	Canto Coral II	80
Canto Coral I	80	Canto II	80
Canto I	80	Corporeidade	80
Fisiologia da Voz	80	Percepção Musical II	80
Harmonia I	80	História da Música II	80
História da Arte I	80	Instrumento Complementar II (Piano)	80
História da Música I	80	Harmonia II	80
Instrumento Complementar I (Piano)	80	Improvisação Cênica	80
Jogos Dramáticos	80	Metodologia Científica	80
Percepção Musical I	80	Italiano	80
Teoria da Música	80	Música de Câmera I	80
		História da Arte II	80
CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	880	CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	960

3ª. SÉRIE		4ª. SÉRIE	
DISCIPLINAS	CH	DISCIPLINAS	CH
Alemão	80	Análise Musical II	80
Análise Musical I	80	Canto IV	80
Canto Coral III	80	Estética Musical	80
Canto III	80	História da Música Brasileira	80
Dicção	80	Interpretação Cênica	80
Filosofia da Arte	80	Optativa	80
Instrumento Complementar III (Piano)	80	Preparação de Recital	80
Música de Câmera II	80	Sociologia da Arte	80
Percepção Musical III	80		
Técnicas Corporais de Palco	80		
CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	800	CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	640
RECITAL OBRIGATÓRIO COMO TCC			
CARGA HORÁRIA DA HABILITAÇÃO		3280 HORAS	

## BACHARELADO EM MÚSICA / HABILITAÇÃO – INSTRUMENTO

1ª. SÉRIE		2ª. SÉRIE	
DISCIPLINAS	CH	DISCIPLINAS	CH
Análise do Texto Lírico e Dramático	80	Análise Musical I	80
Canto Coral I	80	Canto Coral II	80
Harmonia I	80	Corporeidade	80
História da Arte I	80	Harmonia II	80
História da Música I	80	História da Arte II	80
Instrumento Complementar I*	80	História da Música II	80
Instrumento I	80	Instrumento Complementar I**	80
Música de Câmera I	80	Instrumento II	80
Percepção Musical I	80	Metodologia Científica	80
Teoria da Música	80	Música de Câmera II	80
		Percepção Musical II	80
			80
CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	800	CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	880

3ª. SÉRIE		4ª. SÉRIE	
DISCIPLINAS	CH	DISCIPLINAS	CH
Análise Musical II	80	Contraponto II	80
Canto Coral III	80	Estética Musical	80
Contraponto I	80	História da Música Brasileira	80
Filosofia da Arte	80	Improvisação ao Instrumento II*	80
Improvisação ao Instrumento I*	80	Instrumentação	80
Instrumento Complementar III***	80	Instrumento IV	80
Instrumento III	80	Optativa	80
Leitura de Grades Sinfônicas	80	Prática de Orquestra II*	80
Música de Câmera III	80	Preparação de Recital	80
Percepção Musical III	80	Sociologia da Arte	80
Prática de Orquestra I*	80		
CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	880	CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	800
RECITAL OBRIGATÓRIO COMO TCC			
CARGA HORÁRIA DA HABILITAÇÃO		3360 HORAS	

## BACHARELADO EM MÚSICA/ HABILITAÇÃO – COMPOSIÇÃO E ARRANJO

1ª. SÉRIE		2ª. SÉRIE	
DISCIPLINAS	CH	DISCIPLINAS	CH
Canto Coral I	80	Análise Musical I	80
Contraponto I	80	Canto Coral II	80
Harmonia I	80	Contraponto II	80
História da Arte I	80	Harmonia II	80
História da Música I	80	História da Arte II	80
Instrumento Complementar I	80	História da Música II	80
Laboratório de Composição I	80	História da Música Moderna e Contemporânea	80
Música Popular	80	Instrumento Complementar II	80
Percepção Musical I	80	Laboratório de Composição II	80
Teoria da Música	80	Metodologia Científica	80
		Percepção Musical II	80
CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	800	CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	880

3ª. SÉRIE		4ª. SÉRIE	
DISCIPLINAS	CH	DISCIPLINAS	CH
Análise Musical II	80	Arranjo II	80
Arranjo I	80	Composição II	80
Composição I	80	Estética Musical I	80
Contraponto e Fuga	80	História da Música Brasileira	80
Filosofia da Arte	80	Improvisação ao Instrumento I	80
Harmonia Superior	80	Orquestração	80
Improvisação ao Instrumento I	80	Optativa I	80
Instrumentação	80	Sociologia da Arte	80
Instrumento Complementar III	80		
Percepção Musical III	80		
Prática de Orquestra I*	80		
CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	880	CARGA HORÁRIA DA SÉRIE	640
RECITAL OBRIGATÓRIO COMO TCC			
CARGA HORÁRIA DA HABILITAÇÃO		3120 HORAS	



## LICENCIATURA PLENA EM MATEMÁTICA (Desenho Curricular- 2012)

ANO	DISCIPLINAS	CÓDICO	CH ANUAL	CH SEM.		CH TOTAL	
				T	P	T	P
<b>1ª SÉRIE</b>	Comunicação em Língua Portuguesa na Docência	DLLT	80	01	01	40	40
	Fundamentos de Matemática Elementar I	DMEI	120	02	01	80	40
	Desenho Geométrico	DMEI	80	-	02	-	80
	Geometria Analítica	DMEI	120	02	01	80	40
	Metodologia Científica	DFCS	80	01	01	40	40
	Inglês Instrumental	DLLT	80	-	02	-	80
	Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS (**)	DEES	80	-	02	-	80
	Computação	DMEI	120	-	03	-	120
	Psicologia da Educação	DPSI	80	02	-	80	-
	Introdução à Educação Matemática	DMEI	80	02	-	80	-
<b>SUB-TOTAL</b>		-	<b>920</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>400</b>	<b>520</b>
<b>2ª SÉRIE</b>	Fundamentos de Matemática Elementar II	DMEI	120	02	01	80	40
	Cálculo I	DMEI	120	03	-	120	-
	Geometria Euclidiana	DMEI	120	02	01	80	40
	Álgebra I	DMEI	120	03	-	120	-
	Didática Geral e Especial	DEDG	80	02	-	80	-
	Instrumentação para o Ensino da Matemática I	DMEI	120	01	02	40	80
	Informática Aplicada à Educação Matemática.	DMEI	120	-	03	-	120
	Fundamentos da Avaliação da Aprendizagem em Matemática	DME	80	01	01	40	40
	<b>SUB-TOTAL</b>	-	<b>880</b>	<b>14</b>	<b>08</b>	<b>560</b>	<b>320</b>
<b>3ª SÉRIE</b>	Física Geral	DCNA	160	02	02	80	80
	Estatística e Probabilidade	DMEI	120	02	01	80	40
	Teoria dos Números	DMEI	80	02	-	80	-
	Cálculo II	DMEI	120	03	-	120	-
	Álgebra II	DMEI	80	02	-	80	-
	Instrumentação para o Ensino da Matemática II	DMEI	120	01	02	40	80

ANO	DISCIPLINAS	CÓDICO	CH ANUAL	CH SEM.		CH TOTAL	
				T	P	T	P
3ª SÉRIE	Educação Matemática e Inclusão	DEES	80	-	02	-	80
	Prática de Ensino de Matemática I	DMEI	200	02	03	80	120
	Orientação de TCC I	DMEI	40	01	-	40	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	-	<b>1000</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>600</b>	<b>400</b>
4ª SÉRIE	Cálculo Numérico	DMEI	80	01	01	40	40
	Políticas Públicas	DEDG	80	01	01	40	40
	História da Matemática	DMEI	80	02	-	80	-
	Análise Real	DMEI	80	02	-	80	-
	Orientação de TCC II	DMEI	40	-	01	-	40
	Prática de Ensino de Matemática II	DMEI	200	02	03	80	120
	<b>SUB-TOTAL</b>	-	<b>560</b>	<b>08</b>	<b>06</b>	<b>320</b>	<b>240</b>
	Atividades complementares	-	200	-	-	-	200
	<b>TOTAL GERAL</b>	-	<b>3.560</b>	<b>47</b>	<b>37</b>	<b>1.880</b>	<b>1.680</b>



## LICENCIATURA PLENA EM PEDAGOGIA

SEMESTRE	CÓDIGO	DISCIPLINAS	C.H	Créditos T/ P*
1º	DFCS 0224	Filosofia da Educação	100	4
	DFCS 0727	Historia da Educação	100	4
	DFCS 0329	Sociologia da Educação	100	4
	DPSI 0215	Psicologia Geral	100	4
	DLTL 0221	Leitura e Produção de Texto	100	4
		<b>TOTAL</b>	<b>500</b>	<b>20</b>
2º	DPSI 0216	Psicologia do Desenvolvimento e Aprendizagem	80	3
	DEDG 0215	Didática	120	5
	DEDG 0705	Ed. Infantil no Contexto Brasileiro	100	4
	DFCS 0551	Metodologia Científico	100	4
	DGAC 0305	Atividades Físicas Recreação e Jogos	100	4
		<b>TOTAL</b>	<b>500</b>	<b>20</b>
3º	DLTL 0508	Processos Linguísticos	80	3
	DLTL 0113	Fund. Teor. e Metod. da Linguagem	80	3
	DEDG 0308	Tecnologia Educacional	80	3
	DFCS 0421	Geografia do Brasil e seu Ensino	80	3
	DMEI 0438	Historia do Brasil e Met. do Ensino de História	80	3
		Estudo dos Números e Operações Matemáticas	100	4
		<b>TOTAL</b>	<b>500</b>	<b>19</b>
4º	DMEI 0316	Introdução a Geometria e Estudos de Funções	100	4
	DFCS 0423	Geografia da Amazônia e seu Ensino	80	3
	DFCS 0424	História da Amazônia e Met. do Ensino de História	80	3
	DEES 0111	Fundamentos Teóricos Met. em Ed. Especial	80	3
	DART 0123	Formas de Exp. e Com. Artística	80	3
	DEES 0405	Linguagens Especiais e Comunicação Humana	80	3
		<b>TOTAL</b>	<b>500</b>	<b>19</b>
5º	DCNA 0323	Química e Met. do Ens. de Ciências	80	3
	DCNA 0223	Física e Met. do Ens. de Ciências	80	3
	DCNA 0119	Biologia e Met. do Ens. de Ciências	80	3
	DEES 0209	Planejamento e Avaliação	80	3
	DEES 0210	Língua Brasileira de Sinais	80	3
		Eletiva	80	3
		<b>TOTAL</b>	<b>480</b>	<b>18</b>
6º	DEES 0426	Fundamentos da Ed. de Jovens e Adultos	80	3
	DFCS 0729	Pesquisa Educacional	80	3
	DEES 0404	Fund. de Gestão Educacional	100	4
	DEES 0211	Políticas Públicas e Educação	80	3
	DEES 0427	Teoria do Currículo e Diversidade Cultural	80	3
		Eletiva	80	3
		<b>TOTAL</b>	<b>500</b>	<b>19</b>

SEMESTRE	CÓDIGO	DISCIPLINAS	C.H	Créditos T/ P*
7º	DEDG 0707	Estagio Supervisionado – Gestão Educacional	100	4
	DEDG 0425	Educação em Instituições não Escolares e Ambientes Populares	80	3
	DEDG 0708	Estágio Supervisionado em Instituições não Escolares e Ambientes Populares	80	3
	DFCS 0555	TCC I	80	3
		Eletiva	80	3
		Eletiva	80	3
	TOTAL	500	19	
8º	DEDG 0706	Estagio Supervisionado em Ed. Infantil	200	6
	DEDG 0709	Estagio Supervisionado em Ensino Fundamental	200	6
	DFCS0559	TCC II	80	3
		TOTAL	480	15
TOTAL			3.960	149
Atividades Complementares			100	4
TOTAL GERAL			4.060	153

\* T (Crédito teórico) = 20 h/a P(Crédito Prático) = 40 h/a

#### DISCIPLINAS ELETIVAS:

##### A - NÚCLEOS ESPECÍFICOS:

##### I - Educação Infantil e Fundamental

- Musicalização
- Educação e Corporeidade
- Literatura Infanto-Juvenil

##### II - Gestão Escolar

- Psicologia Institucional
- Contabilidade básica aplicada à Educação
- Estatística aplicada à Educação
- Organização do Trabalho Pedagógico

##### III - EJA

- Metodologias do trabalho pedagógico com Adultos e idosos
- Produção de materiais didáticos para a EJA
- EJA em diferentes ambientes educativos
- Estudos e Pesquisas na EJA

##### IV - Educação Especial

- Braille
- Materiais didático-pedagógicos e tecnologias assistivas para PNEES

##### V - Educação e Cultura

- Saberes e cultura popular na Amazônia
- Movimentos Sociais na Amazônia
- Educação e diversidade cultural
- Educação popular e saúde

- Memória e Oralidade
- Educação em Populações e Grupos Tradicionais
- Educação a Distância
- Etnomatemática
- Dialogo inter-religioso

**B - NÚCLEO INTEGRADOR /COMUM:**

- Educação Ambiental
  - Informática Básica
  - Teatro – Artes Cênicas
  - Educação Sexual
  - Língua Estrangeira Instrumental
  - Fonoaudiologia e Educação
  - Percepção e cognição na criação artística
  - Sociologia da infância e da adolescência
  - Informática aplicada a Educação
  - Homem, ambiente e qualidade de vida.
  - Tópicos de saúde e sexualidade humana
- Produção de material de para o ensino de ciências naturais



## LETRAS – LICENCIATURA EM LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS – LIBRAS

PRIMEIRO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DEES0111	Fundamentos Teóricos Met. em Ed. Especial	2	2	4	80	3
DLLT0510	Introdução a Literatura	2	0	2	80	2
DLLT0511	Fonética e Fonologia de Língua Portuguesa e Libras	2	0	2	80	2
DLLT0512	Processos Linguísticos	2	0	2	80	2
DLLT0513	Reflexões Sobre a Prática Pedagógica I (Libras para Ouvinte)	3	0	3	120	3
DFCS0512	Metodologia da Pesquisa	4	0	4	80	4
DPSI0312	Psicologia Educacional	4	0	4	80	4
DLLT0507	Introdução a Linguística	4	0	4	80	4
DLLT0509	Libras	4	0	4	80	4
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 760 CRÉDITOS: 28</b>				

SEGUNDO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DEES0905	Política Educacional	2	0	2	80	2
DLLT0518	Produção e Recepção de Textos	2	0	2	80	2
DLLT0515	Morfossintaxe da Língua Portuguesa e da Libras	2	0	2	80	2
DLLT0516	Sociolinguística da Língua Portuguesa e da Libras	2	0	2	80	2
DLLT0517	Reflexões sobre a Prática Pedagógica II (Libras como L2 para ouvinte)	3	0	3	120	3
DLLT0519	Literatura portuguesa	2	0	2	80	2
DEDG0736	Didática	2	0	2	80	2
DLLT0514	Libras: Nível Intermediário	3	0	3	120	3
DFCS0905	Filosofia da educação	2	0	2	80	2
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 800 CRÉDITOS: 20</b>				

TERCEIRO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT0520	Linguística Aplicada	2	0	2	80	2
DLLT0521	Literatura Brasileira	2	0	2	80	2
DLLT0522	Libras: Nível Avançado I	2	0	2	80	2
DEES 0904	Tecnologia Aplicada A Educação	2	0	2	80	2
DLLT0523	Literatura Visual	2	0	2	80	2



DLLT0524	Reflexões sobre a Prática Pedagógica III (Literatura Para Surdos)	3	0	3	120	3
DLLT0525	Estágio Supervisionado I (Língua Portuguesa Para Surdos)	0	6	6	240	6
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 760 CRÉDITOS:19</b>				

QUARTO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT0530	Estágio Supervisionado II (L2 para ouvinte)	0	6	6	120	6
DLLT0526	Escrita de Sinais	2	0	2	80	2
DLLT0527	Produção do Trabalho de Conclusão de Curso	3	0	3	120	3
DLLT0528	Libras: Nível Avançado II	3	0	3	120	3
DLLT0529	Reflexões Sobre a Prática Pedagógica IV (Libras como L1 para)	3	0	3	120	3
DLLT0531	Tradução e Interpretação de Libras	2	0	2	80	2
DLLT0532	Literatura Amazônica	2	0	2	80	2
DLLT0533	Análise do Discurso	2	0	2	80	2
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 800 CRÉDITOS: 23</b>				
		<b>CH TOTAL: 3120 CR TOTAL: 90</b>				



## LETRAS - LICENCIATURA EM LINGUA PORTUGUESA

SÉRIE	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA		
			TOTAL	TEÓRICA	PRÁTICA
1ª	DLLT 0901	Produção e Recepção de Textos	120	40	80
	DLLT 0804	Introdução à Linguística	80	80	-----
	DFCS 0512	Metodologia da Pesquisa	80	80	-----
	DLLT 0806	Análise do Discurso	80	80	-----
	DLLT 0807	Fonética e Fonologia	80	80	-----
	DLLT 0808	Concepções Literárias Universais	80	80	-----
	DAR T 0907	Arte, Cultura e Sociedade	80	80	-----
	DLLT 0810	Teoria Literária	120	120	-----
	DLLT 1201	Atividades Práticas de Docência	100		100
		<b>TOTAL</b>	<b>820</b>	<b>640</b>	<b>180</b>
2ª	DLLT 0905	Redação Técnica	80	40	40
	DLLT 0502	Linguística I	80	80	-----
	DLLT 0611	Literatura Brasileira I	80	80	-----
	DLLT 1007	Morfossintaxe I	80	80	-----
	DLLT 0426	Língua Latina	120	120	-----
	DEDG 0202	Didática	80	80	-----
	DLLT 0616	Literatura Portuguesa	120	120	-----
	DFCS 0205	Filosofia da Educação	80	80	-----
	DLLT 1202	Atividades Práticas de Docência II	80		80
		<b>TOTAL</b>	<b>800</b>	<b>680</b>	<b>120</b>
3ª	DLLT 0503	Linguística II	80	80	-----
	DLLT 1003	Morfossintaxe II	80	80	-----
	DEES 0315	Estrutura e Funcionamento da Educação Básica		80	-----
	DLLT 0613	Literatura Brasileira II	80		-----
	DLLT 0619	Português Diacrônico	80	-----	-----
	DPSI 0312	Psicologia Educacional	80	80	-----
	DLLT 0822	Estágio Supervisionado	80	80	-----
	DLLT 1203	Atividades Práticas de Docência III	80	80	-----
		<b>TOTAL</b>	<b>760</b>	<b>480</b>	<b>280</b>
4ª	DLLT 0830	Linguística Aplicada	80	80	-----
	DLLT 1016	Semiótica	80	80	-----
	DLLT 1015	Semântica Aplicada à Língua Portuguesa	80	80	-----



	DLLT 0428	Literatura Amazônica	80	80	-----
	DLLT 0614	Literatura Infanto-juvenil	80	80	-----
	DLLT 0427	Seminários em Língua Portuguesa	80		80
	DLLT 0823	Estágio Supervisionado	200		200
		<b>TOTAL</b>	<b>680</b>	<b>400</b>	<b>280</b>
			<b>3.060</b>	<b>2.200</b>	<b>860</b>
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>			<b>200</b>		
<b>TOTAL</b>			<b>3.260</b>		



## LETRAS - LICENCIATURA EM LINGUA INGLESA – REGULAR ( EM EXTINÇÃO)

SÉRIE	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA		
			TOTAL	TEÓRICA	PRÁTICA
1ª	DLLT 0705	História da Lingüística	80	80	-----
	DLLT 0706	Panorama Histórico da Língua Inglesa	80	80	-----
	DLLT 0707	Inglês I - Habilidades integradas: escuta e fala	80	80	-----
	DLLT 0739	Concepções Literárias Universais	80	80	-----
	DEES 0225	Política Educacional	80	80	-----
		<b>TOTAL</b>	<b>400</b>		<b>400</b>
2ª	DLLT 0708	Teorias Lingüísticas	80	80	-----
	DLLT 0709	Inglês II – habilidades integradas: leitura e escrita	80	80	-----
	DPSI 0221	Psicologia Educacional	80	80	-----
	DLLT 1252	Filosofia da Educação	80	80	-----
	DLLT 0710	Culturas Anglófonas	80	40	40
	DFCS 1251	Metodologia da Pesquisa	80	40	40
		<b>TOTAL</b>	<b>480</b>	<b>400</b>	<b>80</b>
3ª	DLLT 0711	Inglês III – tópicos estruturais avançados	80	80	-----
	DLLT 0740	Teoria Literária	80	80	-----
	DLLT 0712	Fonética e Fonologia da língua inglesa	80	80	-----
	DEDG 0228	Didática	80	40	40
	DLLT 0713	Oficina de Compreensão e produção de Textos Acadêmicos	80	40	40
		<b>TOTAL</b>	<b>400</b>	<b>320</b>	<b>80</b>
4ª	DLLT 0714	Recursos tecnológicos no ensino de inglês	80	40	40
	DLLT 0715	Literatura Inglesa I	80	80	-----
	DLLT 0716	Literatura Americana I	80	80	-----
	DLLT 0738	Sociolingüística	120	80	40
	DLLT 0717	Morfologia da língua inglesa	80	80	-----
	DLLT 0718	Oficina de correção fonética em inglês	40		-----
		<b>TOTAL</b>	<b>440</b>	<b>360</b>	<b>80</b>
5ª	DLLT 0719	Sintaxe da língua inglesa	80	80	-----
	DLLT 0720	Literatura Inglesa II	80	80	-----
	DLLT 0721	Literatura Americana II	80	80	-----
	DLLT 0722	Semântica	80	40	40
	DLLT 0723	Oficina de didatização de gêneros textuais	80	40	40
	DLLT 0724	Linguagens especiais e comunicação humana	400	320	80
		<b>TOTAL</b>	<b>440</b>	<b>360</b>	<b>80</b>

<b>6ª</b>	DLLT 0725	Morfossintaxe da língua inglesa	80	80	-----
	DLLT 0726	Literatura Inglesa III	80	80	-----
	DLLT 0727	Literatura Americana III	80	80	-----
	DLLT 0728	Pragmática	80	80	-----
	DLLT 0729	Estágio Supervisionado I- Ensino fundamental	100		100
		<b>TOTAL</b>	<b>420</b>	<b>320</b>	<b>100</b>
<b>7ª</b>	DLLT 0730	Linguística Aplicada ao Ensino de Inglês	80	80	-----
	DLLT 0732	Oficina de Análise de materiais pedagógicos em inglês	40		40
	DLLT 0731	Seminários em Língua Inglesa - I	80	40	40
	DLLT 0733	Estágio Supervisionado II – Ensino Médio	100		100
	DLLT 0742	Análise do Discurso	80	80	
		<b>TOTAL</b>	<b>380</b>	<b>200</b>	<b>180</b>
<b>8ª</b>	DLLT 0734	Metodologia do Ensino – aprendizagem de inglês	80	80	-----
	DEES 0333	Fundamentos da Inclusão Social	80	80	-----
	DLLT 0735	Seminários em Língua Inglesa II	80		80
	DLLT 0737	Estágio Supervisionado III – Cursos livres	200		200
	DLLT 0736	TCC – Trabalho de Conclusão de Curso	40		40
		<b>TOTAL</b>	<b>480</b>	<b>200</b>	<b>280</b>
<b>TOTAL</b>			<b>3.440</b>	2.560	880
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES</b>			<b>200</b>		
<b>TOTAL</b>			<b>3.640</b>		

## LETRAS - LICENCIATURA EM LINGUA INGLESA – (Currículo Novo)

PRIMEIRO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT0706	Panorama Histórico da Língua Inglesa	5	1	6	120	6
DLLT0707	Inglês I – Habilidades Integradas: Escuta e Fala	4	2	6	120	6
DPSI0312	Psicologia Educacional	4	0	4	80	4
DEG0225	Política Educacional	4	0	4	80	4
DLLT0832	Estudos Lingüísticos	3	1	4	80	4
DFCS0512	Metodologia da Pesquisa	4	0	4	80	4
DLLT0808	Concepções Literárias Universais	3	1	4	80	4
DLLT0712	Fonética e Fonologia da língua Inglesa	3	1	4	80	4
DFCS0205	Filosofia da Educação	4	0	4	80	4
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 800 / CRÉDITOS: 40</b>				

SEGUNDO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT0714	Recursos Tecnológicos no Ensino de Inglês	2	2	4	80	4
DLLT0834	Inglês II – Tópicos Estruturais Avançados	4	2	6	120	6
DLLT0835	Oficina de Didatização de Gêneros e produção Textual	2	4	6	120	6
DLLT0740	Teoria Literária	3	1	4	80	4
DLLT0717	Morfologia da Língua Inglesa	3	1	4	80	4
DLLT0833	Estudos Semântico - Pragmáticos	3	1	4	80	4
DLLT0718	Oficina de Correção Fonética em Inglês	2	2	4	80	4
DEG0202	Didática	2	2	4	80	4
DEES0504	Libras	2	2	4	80	4
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 800 / CRÉDITOS: 40</b>				

TERCEIRO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT0742	Análise do Discurso	3	1	4	80	4
DLLT0836	Sintaxe	3	1	4	80	4
DLLT0715	Literatura Inglesa I	4	2	6	120	6
DLLT0738	Sociolingüística	4	2	6	120	6
DLLT0838	Estágio Supervisionado em Língua Inglesa I – Ensino Fundamental	0	12	12	240	12
DLLT0837	Lingüística Aplicada ao Ensino de Inglês	4	2	6	120	6
DLLT0716	Literatura Americana I	4	2	6	120	6
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 880 / CRÉDITOS: 44</b>				

QUARTO ANO						
COD.	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT0839	Estágio Supervisionado em Língua Inglesa I – Ensino Médio	0	12	12	240	12
DLLT0734	Metodologia de Ensino – Aprendizagem em Inglês	4	0	4	80	4
DLLT0736	TCC – Trabalho de conclusão de Curso	0	4	4	80	4
DEES0333	Fundamentos da Inclusão Educacional	4	0	4	80	4
DLLT0732	Oficina de Análise de Materiais Pedagógicos em Inglês	0	4	4	80	4
DLLT0721	Literatura Americana II	5	1	6	120	6
DLLT0720	Literatura Inglesa II	5	1	6	120	6
	<b>TOTAL</b>	<b>CHTo: 800</b> <b>CRÉDITOS: 40</b>				
		<b>CH TOTAL: 3280 / CR TOTAL: 164</b>				



## BACHARELADO EM SECRETARIADO EXECUTIVO TRILINGUE

SÉRIE	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA		
			TOTAL	TEÓRICA	PRÁTICA
1ª	DLTL 0904	Produção e Recepção Textual	120	40	80
	DDLT 0827	Inglês I	120	40	80
	DLTL 0828	Espanhol I	120	40	80
	DPSI 0508	Psicologia nas relações Interpessoais	80	80	
	DFCS 0805	Filosofia e ética	80	80	
	DMEI 0603	Informática Aplicada ao Secretariado I	80	80	
	DLTL 0829	Técnicas Secretariais	80	40	40
	DMEI 0604	Matemática Financeira e Estatística	80	80	
		<b>TOTAL</b>	<b>760</b>	<b>480</b>	<b>280</b>
2ª	DLTL 1105	Redação Oficial e Empresarial	80	40	40
	DLTL 0418	Inglês II	120	40	80
	DLTL 0422	Espanhol II	120	40	80
	DFCS 0316	Sociologia das Organizações	80	80	
	DART 1503	Relações Públicas, Cerimonial e Etiqueta	80		80
	DFCS 0901	Problemas Sócio-Econômicos contemporâneos, Nacionais e mundiais.	80	80	
	DMEI 0701	Fundamentos de Contabilidade	80	80	
	DMEI 0110	Informática Aplicada ao Secretariado II	80	80	
		<b>TOTAL</b>	<b>720</b>	<b>440</b>	<b>280</b>
3ª	DLTL 0112	Linguagem e Argumentatividade	80	80	
	DLTL 0419	Inglês III	80	40	
	DLTL 0423	Espanhol III	80	80	
	DFCS 0542	Elaboração de Projetos	80		80
	DMEI 0711	Administração e Marketing	80	80	
	DMEI 0111	Informática nas Organizações	80	80	
	DFCS 0902	Gestão de Recursos Humanos	80	80	
	DEDG 0628	Estágio Supervisionado I	200		200
		<b>TOTAL</b>	<b>760</b>	<b>440</b>	<b>280</b>
4ª	DLTL 0420	Inglês IV	80	80	
	DLTL 0424	Espanhol IV	80	80	
	DFCS 0904	Organização e Métodos	80	80	
	DFCS 0903	Consultoria Organizacional	80	80	
	DFCS 0603	Direito e Legislação	80	80	
	DMEI 0112	Gerenciamento de Banco de Dados	80	80	



DFCS 0810	Trabalho de Conclusão de Curso	80		80
DEDG 0629	Estágio Supervisionado II	200		200
<b>SUB-TOTAL</b>		<b>760</b>	<b>480</b>	<b>280</b>
SUB-TOTAL		3000	2.200	800
<b>Atividades complementares SUB-TOTAL</b>		<b>200</b>		<b>200</b>
<b>TOTAL</b>		<b>3.200</b>	<b>2.200</b>	<b>1000</b>



## LICENCIATURA EM CIÊNCIAS NATURAIS

### Matriz Curricular (1º ao 4º Módulo) -Todas as Habilitações

MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
	<b>NÚCLEO BÁSICO</b>		<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
1º Módulo	DMEI 0905	Matemática Aplicada às Ciências Naturais I	80				4	0
	DCNA 0943	Tendências Educacionais para o Ensino de Ciências		80			4	0
	DCNA 0944	Tecnologia de Informação Aplicada à Educação	60				3	0
	DFCS 1100	Metodologia Científica	60				3	0
	DLT 1115	Língua Portuguesa e Comunicação	60				3	0
	DCNA 0945	Introdução a Geociências	60				3	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>320</b>	<b>80</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>20</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>400</b>				<b>20</b>	
2º Módulo	DMEI 0906	Matemática Aplicada às Ciências Naturais II	80				4	0
	DCNA 0946	Temas de Biologia I	40		40		2	1
	DCNA 0947	Temas de Física I	40		40		2	1
	DCNA 0948	Temas de Química I	40		40		2	1
	DEG 0715	Didática para o Ensino de Ciências	60				3	0
	DPSI 0415	Psicologia da Aprendizagem	80				4	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>340</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>460</b>				<b>20</b>	
MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
	<b>NÚCLEO BÁSICO</b>		<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
3º Módulo	DCNA 0949	Práticas Integradoras I		80			4	0
	DCNA 0950	Temas de Biologia II	40		40		2	1
	DCNA 0951	Temas de Física II	40		40		2	1
	DCNA 0952	Temas de Química II	40		40		2	1
	DCNA 0953	Epistemologia e História da Ciência I	60				3	0
	DCNA 0954	Tecnologias Educacionais para o Ensino de Ciências		60			3	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>180</b>	<b>140</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>440</b>				<b>19</b>	



MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
	<b>NÚCLEO BÁSICO</b>		<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
4º Módulo	DCNA 0955	Praticas Integradoras II		80			4	0
	DCNA 0956	Temas de Biologia III	40		40		2	1
	DCNA 0957	Temas de Física III	40		40		2	1
	DCNA 0958	Temas de Química III	40		40		2	1
	DCNA 0959	Epistemologia e História da Ciência II	60				3	0
	DEES 0329	Políticas Educacionais	60				3	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>240</b>	<b>80</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>3</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>440</b>				<b>19</b>	

### Matriz Curricular (5º ao 8º Módulo) – Habilitação Biologia

MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
	<b>NÚCLEO ESPECÍFICO</b>		<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
5º Módulo	DCNA 0960	Estágio Supervisionado I: Vivencias em Espaços Não Formais				100	05	0
	DMEI 0907	Probabilidade e Estatística Aplicada	60				3	0
	DCNA 0979	Moléculas da Vida e Suas Transformações	40		40		2	1
	DCNA 0980	Unidade da Vida: Célula e Desenvolvimento Embrionário	40		40		2	1
	DCNA 0330	Língua Brasileira de Sinais	80				4	0
	DCNA 0981	Classificação e Padrão Geográfico dos Seres Vivos	60				3	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>280</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>2</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>460</b>				<b>21</b>	
6º Módulo	DCNA 0962	Recursos pedagógicos para o Ensino de Ciências		60			3	0
	DCNA 0964	Estágio Supervisionado II: Vivencias no Ensino Fundamental				120	6	0
	DCNA 0966	TCC I: Redação científica e elaboração de projeto	40				2	0
	DCNA 0982	Dinâmica dos seres vivos e ambiente	40		40		2	1
	DCNA 0983	Diversidade da Vida I: Plantas	40		40		2	1
	DCNA 0984	Diversidade da Vida II: Animais	40		40		2	1
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>160</b>	<b>60</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>17</b>	<b>3</b>

MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
	NÚCLEO ESPECÍFICO		T	P	L	E	T	P
7º Módulo	DCNA 0985	Recursos Pedagógicos para o Ensino de Biologia		40			2	0
	DCNA 0970	Estágio Supervisionado III: Vivências no Ensino Médio (Parte I)				80	4	0
	DCNA 0973	TCC II - Levantamento, compilação e análises de dados	60				3	0
	DCNA 0986	Processos Vitais I: Plantas	40		40		2	1
	DCNA 0987	Processos Vitais II: Animais	40		40		2	1
TOTAL PARCIAL:			140	40	80	80	13	2
TOTAL GERAL:			340				15	
8º Módulo	DCNA 0975	Estágio Supervisionado IV: Vivências no Ensino Médio (Parte II)				100	5	0
	DCNA 0988	Agentes Infecciosos e Parasitários	40		40		2	1
	DCNA 0977	TCC III: Análise, elaboração textual e socialização de resultados	60				3	0
	TOTAL PARCIAL:		100	0	40	100	10	1
	TOTAL GERAL:		240				11	
TOTAL DO 5º AO 8º MÓDULO:			1500					
TOTAL DO CURSO:			3440					



**Matriz Curricular (5º ao 8º Módulo) – Habilitação Física**

MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
		<b>NÚCLEO ESPECÍFICO</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
5º Módulo	DCNA 0960	Estágio Supervisionado I: Vivencias em Espaços Não Formais				100	5	0
	DMEI 0907	Probabilidade e Estatística Aplicada	60				3	0
	DCNA 0908	Matemática Aplicada a Ciências III	80				4	0
	DCNA 0961	Os Princípios da Mecânica Clássica	80				4	0
	DCNA 0962	Recursos pedagógicos para o Ensino de Ciências		60			3	0
	DCNA 0963	Tópicos de Ensino de Física I	40					0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>260</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>21</b>	
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>420</b>				<b>21</b>	
6º Módulo	DCNA 0964	Estágio Supervisionado II: Vivencias no Ensino Fundamental				120	6	0
	DCNA 0965	Recursos Pedagógicos para o Ensino de Física		60			3	0
	DCNA 0966	TCC I: Redação científica e elaboração de projeto	40				2	0
	DCNA 0967	Calor e Termodinâmica	60				3	0
	DCNA 0968	Tópicos de Ensino de Física II	40				2	0
	DCNA 0969	Métodos Matemáticos para Física	80				4	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>220</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>20</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>400</b>				<b>20</b>	
		<b>NÚCLEO ESPECÍFICO</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
7º Módulo	DCNA 0970	Estágio Supervisionado III: Vivencias no Ensino Médio (Parte I)				100	5	0
	DCNA 0971	Introdução a Astronomia e Astrofísica	60				3	0
	DCNA 0972	O Desenvolvimento da Teoria Eletromagnética	80				4	0
	DCNA 0973	TCC II: Levantamento e interpretação de informações	60				3	0
	DCNA 0974	A Construção da Física Moderna e Contemporânea I	60				3	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>260</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>18</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>360</b>				<b>18</b>	

8º Módulo	DCNA 0975	Estágio Supervisionado IV: Vivencias no Ensino Médio (Parte II)				80	4	0
	DCNA 0976	A Construção da Física Moderna e Contemporânea II	60				3	0
	DCNA 0977	TCC III: Análise, elaboração textual e socialização de resultados	60				3	0
	DCNA 0978	Tópico de Ensino de Física III	40				2	0
	DEES 0330	Linguagem Brasileira de Sinais	80				4	0
TOTAL PARCIAL:			240	0	0	80	16	0
TOTAL GERAL:			320				16	
TOTAL DO 5º AO 8º MÓDULO:			1500					
TOTAL DO CURSO:			3440					

### Matriz Curricular (5º ao 8º Módulo) – Habilitação Química

MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
		<b>NÚCLEO ESPECÍFICO</b>	<b>T</b>	<b>P</b>	<b>L</b>	<b>E</b>	<b>T</b>	<b>P</b>
5º Módulo	DCNA 0960	Estágio Supervisionado I: Vivencias em Espaços Não Formais				100	5	0
	DCNA 0989	Estrutura da matéria, interações e transformações químicas	80				4	0
	DCNA 0990	Estudo Exp. sobre Est. da matéria, interações e transformações químicas			40		0	1
	DCNA 0907	Probabilidade e Estatística Aplicada	60				3	0
	DCNA 0991	Compostos orgânicos não - oxigenados	60				3	0
	DCNA 0330	Língua Brasileira de Sinais	80				4	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>280</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>100</b>	<b>19</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>420</b>				<b>20</b>	
6º Módulo	DCNA 0962	Recursos pedagógicos para o Ensino de Ciências		60			3	0
	DCNA 0964	Estágio Supervisionado II: Vivencias no Ensino Fundamental				120	6	0
	DCNA 0992	Compostos orgânicos oxigenados	80				3	0
	DCNA 0993	Estudo experimental sobre produtos naturais e sintéticos			40		0	1
	DCNA 0966	TCC I: Redação científica e elaboração de projeto	40				2	0
<b>TOTAL PARCIAL:</b>			<b>160</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>120</b>	<b>14</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL GERAL:</b>			<b>380</b>				<b>15</b>	

MÓDULO	CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH				CR	
	NÚCLEO ESPECÍFICO		T	P	L	E	T	P
7º Módulo	DCNA 0994	Recursos pedagógicos para o ensino de Química		60			3	0
	DCNA 0970	Estágio supervisionado III: Vivencias no Ensino Médio				100	5	0
	DCNA 0995	Eletroquímica e processos de condução de corrente	40				2	0
	DCNA 0996	O estado de equilíbrio químico e a cinética das reações		80			4	0
	DCNA 0997	Energia e Leis da termodinâmica	60				3	0
	DCNA 0998	TCC II: Levantamento e interpretação de informações	60				3	0
TOTAL PARCIAL:			160	120	0	100	20	0
TOTAL GERAL:			380				20	
8º Módulo	DCNA 0975	Estágio supervisionado IV: Vivencias no Ensino Médio				80	0	0
	DCNA 0999	Estudo experimental sobre energia e processos dinâmicos das reações químicas			80		0	2
	DCNA 1000	Análise química qualitativa e quantitativa dos elementos	80				4	0
	DCNA 1001	Estudo Exp. sobre análise química qualitativa e quantitativa dos elementos			40		0	2
	DCNA 0977	TCC III: Análise, elaboração textual e socialização de resultados	60				3	0
TOTAL PARCIAL:			140	0	120	80	7	4
TOTAL GERAL:			340				11	
TOTAL DO 5º AO 8º MÓDULO:			1500					
TOTAL DO CURSO:			3440					

## LICENCIATURA PLENA EM CIÊNCIAS DA RELIGIÃO

CÓDIGO	DISCIPLINAS	Créditos / CH sem	CARGA HORÁRIA		
			Teórica	Prática	TOTAL
1ª SÉRIE					
DFCS 0701	Hermenêutica dos Livros Sagrados do Judaísmo e do Cristianismo: Torá e Antigo Testamento	02	80	-	80
DFCS 0702	História das Crenças Religiosas Antigas: África, Europa e América	02	80	-	80
DFCS 0201	Introdução à Filosofia	02	80	-	80
DFCS 0531	Metodologia Científica	02	40	40	80
DFCS 0705	Antropologia Cultural	02	40	40	80
DLIT 0907	Produção e Recepção de Texto	02	40	40	80
DPSI 0210	Psicologia da Educação	03	80	40	120
DEES 0315	Estrutura e Funcionamento da Educação Básica	02	40	40	80
DEDG 0613	Prática Pedagógica I	02	-	80	80
DEDG 0704-	Atividade Complementar I	02	-	80	80
SUB-TOTAL		20	480	320	800
2ª SÉRIE					
DFCS 0718	Hermenêutica dos Livros Sagrados do Cristianismo: Novo Testamento	02	80	-	80
DFCS 0719	História das Religiões Orientais	02	80	-	80
DFCS 0722	Pesquisa Educacional	03	80	40	120
DFCS 0802	Antropologia da Religião	02	40	40	80
DFCS 0318	Introdução à Sociologia	02	80	-	80
DEDG 0214	Didática	02	40	40	80
DFCS 0216	Filosofia da Educação	02	40	40	80
DEDG 0633	Prática Pedagógica II	03	-	120	120
DEDG 0702	Atividade Complementar II	02	-	80	80
SUB-TOTAL		21	440	400	840
3ª SÉRIE					
DFCS 0720	Hermenêutica dos Livros Sagrados do Islamismo (Corão) e do Hinduísmo (Vedas)	02	80	-	80
DFCS 0721	História do Judaísmo e do Cristianismo	02	80	-	80
DFCS 0809	Epistemologia do Fenômeno Religioso	02	80	-	80
DPSI 0310	Psicologia e Religiosidade	02	40	40	80
DFCS 1001	Tópicos de Religiosidade Brasileira e da Cultura Amazônica	03	80	40	120

DFCS 0322	Sociologia da Religião	02	80	-	80
DEDG 0543	Metodologia da Educação Religiosa	02	40	40	80
DEDG 0630	Prática de Ensino I (Estágio Supervisionado)	05	-	200	200
DEDG 0334	Prática Pedagógica III	02	-	80	80
<b>SUB-TOTAL</b>		<b>22</b>	<b>480</b>	<b>400</b>	<b>880</b>

<b>4ª SÉRIE</b>					
DFCS 0723	Hermenêutica dos Livros Sagrados das Religiões Orientais e Contemporâneas	02	80	-	80
DFCS 0724	História das Crenças Religiosas Contemporâneas	02	80	-	80
DFCS 0221	Filosofia da Religião	02	80	-	80
DFCS 1002	Ética e Tradições Religiosas	02	80	-	80
DEDG 0631	Prática de Ensino II (Estágio Supervisionado)	05	-	200	200
DEDG 0634	Prática Pedagógica IV	03	-	120	120
DEDG 0703	Atividade Complementar III	01	-	40	40
<b>SUB-TOTAL</b>		<b>17</b>	<b>320</b>	<b>360</b>	<b>680</b>
<b>TOTAL GERAL</b>			<b>3.200</b>		



## LICENCIATURA PLENA EM GEOGRAFIA

ANO/ SEM		DISCIPLINA	CÓDIGO	CH SEMESTRAL	CH SEMANAL
1º	1º Sem	Introdução à Filosofia	DFCS 1200	60	03
		Introdução à Sociologia	DFCS 1201	60	03
		Antropologia Cultural	DFCS 1203	60	03
		Metodologia Científica	DFCS 1203	80	04
		Produção e Recepção de Texto	DLLT 0902	80	04
		História do Pensamento Geográfico	DFCS 1204	80	04
		<b>CARGA HORÁRIA SEMESTRAL</b>		<b>420</b>	<b>21</b>
	2º Sem	Geografia Física	DFCS 1205	80	04
		Geografia Humana	DFCS 1206	80	04
		Geografia Política	DFCS 1207	80	04
		Climatologia	DFCS 1208	60	03
		Introdução ao Ensino de Geografia	DFCS 1209	60	03
		Filosofia da Educação	DFCS 1210	60	03
		<b>CARGA HORÁRIA SEMESTRAL</b>		<b>420</b>	<b>21</b>
2º	3º Sem	Geografia Regional	DFCS 1211	80	04
		Geografia Econômica	DFCS 1212	80	04
		Geografia da População	DFCS 1213	80	04
		Introdução à Cartografia	DFCS 1214	60	03
		Política e Legislação Educacional	DEES 0112	60	03
		Psicologia da Aprendizagem	DEES 0220	60	03
		Trabalho de Campo Interdisciplinar I	DEES 1215	20	-
		<b>CARGA HORÁRIA SEMESTRAL</b>		<b>440</b>	<b>21</b>
	4º Sem	Geografia do Brasil	DFCS 1216	80	04
		Geografia do Espaço Mundial	DFCS 1217	80	04
		Fundamentos de Geomorfologia	DFCS 1218	60	03
		Geoprocessamento e Interpretação de Imagens	DFCS 1219	60	03
		Metodologia do Ensino da Geografia	DFCS 1220	80	04
		Teoria e Metodologia da Educação Especial	DEES 0113	60	03
		Trabalho de Campo Interdisciplinar II	DFCS 1221	20	-
		<b>CARGA HORÁRIA SEMESTRAL</b>		<b>440</b>	<b>21</b>
3º	5º Sem	Geografia Urbana	DFCS 1223	80	4
		Geografia Agrária	DFCS 1224	80	4
		Geografia da Amazônia	DFCS 1225	80	4
		Cartografia Aplicada ao Ensino de Geografia	DFCS 1226	80	4



3º	5º Sem	Disciplina optativa I	DFCS 1249	60	3
		Trabalho de Campo Interdisciplinar III	DFCS 1227	20	-
		CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		400	19
	6º Sem	Biogeografia	DFCS 1228	60	3
		Hidrografia	DFCS 1222	60	3
		Geografia do Pará	DFCS 1229	80	4
		Didática	DEDG 0226	60	3
		Fundamentos da Educação Ambiental	DFCS 1230	60	3
		Trabalho de Campo Interdisciplinar IV	DFCS 1232	20	-
		Estágio Docente em Geografia I	DFCS 1231	140	7
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		420	20		
CARGA HORÁRIA PARCIAL			2.540	-	
4º	7º Sem	Ensino de Geografia e Ludicidade	DFCS 1235	60	3
		Espaço Local e Ensino de Geografia	DFCS 1234	60	3
		Informática Aplicada ao Ensino da Geografia	DMEI 0121	60	3
		Língua Brasileira de Sinais - Libras	DLT 0216	60	3
		Metodologia do Trab. Científico na Geografia	DFCS 1233	60	3
		Estágio Docente em Geografia II	DFCS 1236	140	7
		CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		440	22
	8º Sem	Disciplina optativa II	DFCS 1250	60	3
		Estágio Docente em Geografia III	DFCS 1237	140	7
		Trabalho de Conclusão de Curso - TCC	DFCS 1238	120	6
		CARGA HORÁRIA SEMESTRAL		320	16
CARGA HORÁRIA PARCIAL			760	-	
CARGA HORÁRIA PARCIAL			2.540	-	
ATIVIDADES CIENTÍFICO-ACADÊMICAS – DFCS 1239			120	-	
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO			3.420	-	

## LICENCIATURA PLENA EM FILOSOFIA

CÓDIGO	UNIDADES TEMÁTICAS	CR	CH SEMANAL		CH TOTAL	
			Teórica	Prática	Teórica	Prática
1a. SÉRIE – Bloco 1 – Eixo Temático Ser						
DFCS 1289	Ontologia I	3	3	-	60	-
DFCS 1290	Antropologia Filosófica	4	4	-	80	-
DFCS 1291	História da Filosofia I	4	4	-	80	-
DFCS 1292	Oficina de textos filosóficos	2	2	-	40	-
DFCS 1253	Metodologia Científica	2	2	-	40	-
DLLT 0743	Língua Latina	2	2	-	40	-
DFCS 1254	Sociologia	3	3		60	
DFCS 1255	Atividades Complementares	3	-	3		60
	SUB-TOTAL	23	20	3	380	60
	SUB-TOTAL BLOCO I				440	
1ª SÉRIE – Bloco 2 – Eixo Temático Ser						
DFCS 1256	Ontologia II	3	3	-	60	-
DFCS 1257	Antropologia Social	3	3	-	60	-
DFCS 0211	Filosofia da Educação I	2	2	-	40	-
DFCS 1259	Antropologia Educacional	2	2	-	40	-
DFCS 1260	Sociologia da Educação	3	3	-	60	-
DFCS 1261	Estudos, pesquisas e práticas educacionais orientadas I	5	-	5	-	100
	SUB-TOTAL	18	13	5	260	100
	SUB-TOTAL BLOCO II				360	
TOTAL CH ANUAL					800	
2a. SÉRIE. Bloco 1 – Eixo Temático Conhecer						
DFCS 1262	Teoria do Conhecimento	3	3	-	60	-
DFCS 1263	Lógica I	3	3	-	60	
DFCS 1264	Filosofia da Ciência	3	3	-	60	-
DFCS 1265	História da Filosofia II	4	4	-	80	-
DFCS 0214	Filosofia da Educação II	2	2	-	40	-
DFCS 1267	Pesquisa Educacional	3	3	-	60	-
DLLT 0744	Língua Grega	2	2	-	40	
DFCS 1268	Atividades Complementares	3	-	3	-	60
	SUB-TOTAL	23	20	3	400	60
	SUB-TOTAL BLOCO I				460	

2a. SÉRIE. Bloco 2 – Eixo Temático Conhecer						
DFCS 1269	Epistemologia	3	3	-	60	-
DFCS 1270	Lógica II	3	3	-	60	-
DFCS 1271	Ética I	3	3	-	60	-
DPSI 0222	Psicologia da Educação	3	3	-	60	-
DFCS 1272	Filosofia da Educação III	2	2	-	40	-
DFCS 1273	Estudos, pesquisas e práticas educacionais orientadas II	5	-	5	-	100
SUB-TOTAL		19	14	5	280	100
SUB-TOTAL BLOCO II					380	
TOTAL CH ANUAL					840	



3a. SÉRIE. Bloco 1 – Eixo Temático Agir e Fazer						
DFCS 1274	Ética II	3	3	-	60	-
DFCS 1275	História da Filosofia III	4	4	-	80	-
DFCS 1277	Filosofia Política	4	4	-	80	-
DFCS 1276	Filosofia da Cultura	4	4	-	80	-
DEDG 0229	Didática do Ensino de Filosofia	4	4	-	80	-
DFCS 1278	Estudos, pesquisas e práticas educacionais orientadas III	5	-	5	-	100
SUB-TOTAL		24	19	5	360	100
SUB-TOTAL BLOCO I					460	

3a. SÉRIE. Bloco 2 – Eixo Temático Agir e Fazer						
DFCS 1279	Metodologia do Ensino da Filosofia	5	3	2	100	-
DFCS 1280	Estética	3	3	-	60	-
DFCS 1281	Filosofia Latino-Americana	3	3	-	60	-
DFCS 1282	Atividades Complementares	2	-	2		40
DFCS 1283	Prática de Ensino I/Estágio Supervisionado	10		10		200
SUB-TOTAL		23	9	14	260	240
SUB-TOTAL BLOCO II					500	
TOTAL CH ANUAL					960	

4a. SÉRIE. Bloco 1 – Eixo Temático Ensinar - Aprender						
DFCS 1284	Filosofia da Religião	3	3	-	60	-
DFCS 1285	Filosofia da Linguagem	3	3	-	60	-
DEES 0217	Legislação Educacional	3	3	-	60	-
DEES 0218	Língua Brasileira de Sinais	3	3	-	60	-
DFCS 1286	Atividades Complementares	2	-	2		40
SUB-TOTAL		11	9	2	180	40
SUB-TOTAL BLOCO I					220	

4a. SÉRIE. Bloco 2 – Eixo Temático Ensinar-Aprender						
DFCS 1287	Prática de Ensino II /Estágio Supervisionado	10	-	10	-	200
DFCS 1288	Estudos, pesquisas e práticas educacionais orientadas IV	5	-	5	-	100
SUB-TOTAL		15	-	15	-	300
SUB-TOTAL BLOCO II					300	
TOTAL CH ANUAL					520	
TOTAL GERAL		156			2.120	1.000
TOTAL DE CH					3.120	

## LICENCIATURA PLENA EM HISTÓRIA

BI.	DISCIPLINAS	COD	C.H Semestral			C. H Semanal			Nº de Créditos		
			T	P	Tot	T	P	Tot	T	P	Tot
I	História Antiga	DFCS	60	20	80	3	4	7	3	1	4
1º	Teoria da História I	DFCS	60	-	60	3	3	6	3	-	3
S	Antropologia Cultural	DFCS	60	-	60	3	3	6	3	-	3
E	História da Educação	DFCS	60	-	60	3	3	6	3	-	3
M	Metodologia Científica	DFCS	60	-	60	3	3	6	3	-	3
	Sociologia Histórica	DFCS	60	-	60	3	3	6	3	-	3
<b>Total do 1º Semestre</b>			<b>360</b>	<b>20</b>	<b>380</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>37</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>19</b>
II	História Medieval	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
2º	Teoria da História II	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
S	História e Memória	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
E	Ciências Auxiliares da História	DFCS	20	40	60	1	2	3	1	2	3
M	Antropologia Histórica	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
	Patrimônio Histórico	DFCS	40	20	60	2	1	3	2	1	3
<b>Total do 2º Semestre</b>			<b>300</b>	<b>80</b>	<b>380</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>
III	História Moderna I	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
3º	História da América I	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
S	História da Amazônia I	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
E	História do Brasil I	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
M	Psicologia do Ensino-Aprendizagem	DEDG	60	-	60	3	-	3	3	-	3
	Introdução ao Pensamento Geográfico	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
	Didática da História	DEDG	60	-	60	3	-	3	3	-	3
<b>Total do 3º Semestre</b>			<b>300</b>	<b>80</b>	<b>380</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>
IV	História da Amazônia II	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
4º	História Moderna II	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
S	História da África	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
E	História da América II	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
M	História do Brasil II	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
<b>Total do 4º Semestre</b>			<b>300</b>	<b>80</b>	<b>380</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	<b>19</b>

V	História do Brasil III	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
5º	História Contemporânea I	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
S	Prática Docente I	DFCS	-	100	100	-	5	5	-	5	5
E	Metodologia do Ensino-Pesquisa em História	DFCS	40	20	60	2	1	3	2	1	3
M	História da América III	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
Total do 5º Semestre			220	160	380	11	8	19	11	8	19
VI	História Contemporânea II	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
6º	Prática Docente II	DFCS	-	100	100	-	5	5	-	5	5
S	História do Brasil IV	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
E	Metodologia da Pesquisa em História	DFCS	40	20	60	2	1	3	2	1	3
M	Libras e Braille	DFCS	20	40	60	1	2	3	1	2	3
	Trabalho de Conclusão de Curso I	DFCS	20	60	80	1	3	4	1	3	4
Total do 6º Semestre			200	260	460	10	13	23	10	13	23
VII	Trabalho de Conclusão de Curso II	DFCS	20	60	80	1	3	4	1	3	4
7º	História da Cultura Afro-Brasileira	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
S	Prática Docente III	DFCS	-	100	100	-	5	5	-	5	5
E	OPTATIVA	DFCS	40	-	40	2	-	2	2	-	2
M	História da Amazônia III	DFCS	60	20	80	3	1	4	3	1	4
Total do 7º Semestre			180	200	380	10	10	19	9	10	19
VIII	Trabalho de Conclusão de Curso III	DFCS	20	60	80	1	3	4	1	3	4
8º	Prática Docente IV	DFCS	-	100	100	-	5	5	-	5	5
S	História Indígena e do Indigenismo	DFCS	60	-	60	3	-	3	3	-	3
E	OPTATIVA	DFCS	40	-	40	2	-	2	2	-	2
M											
Total do 8º Semestre			120	160	280	6	8	14	6	8	14
Sub Total dos Blocos			2120	960	3060	106	66	171	105	48	153
Atividades Complementares			200						10		
TOTAL GERAL			3.260 horas						163 Créditos		

# CENTRO DE CIÊNCIAS NATURAIS E TECNOLOGIA – CCNT

## ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

CÓDIGO	DISCIPLINA	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
1º Semestre					
DMEI 0401	Cálculo Diferencial e Integral I	4	4	60	-
DCNA 0203	Física Geral e Experimental I	3	4	30	30
DCNA 0303	Química Geral	4	4	60	-
DMEI 0302	Geometria Analítica	4	4	60	-
DENG 0101	Expressão Gráfica I	3	4	30	30
DENG 0301	Introdução a Engenharia de Produção	4	4	60	-
DLIT 0208	Português Instrumental	2	2	30	-
	SUB-TOTAL	24	26	330	60
2º Semestre					
DMEI 0402	Cálculo Diferencial e Integral II	4	4	60	-
DCNA 0204	Física Geral e Experimental II	3	4	30	30
DCNA 0304	Química Experimental	2	4	-	60
DENG 0201	Mecânica Aplicada	4	4	60	-
DENG 0102	Expressão Gráfica II	3	4	30	30
DMEI 0104	Introdução à Computação	3	3	45	-
DCSA 0201	Análise de Demandas Regionais	2	2	30	-
	SUB-TOTAL	21	25	255	120
3º Semestre					
DMEI 0408	Complementos de Cálculo Diferencial e Integral	4	4	60	-
DCNA 0205	Física Geral e Experimental III	3	4	30	30
DMEI 0405	Cálculo Numérico	4	4	60	-
DENG 0302	Engenharia da Informação	3	3	45	-
DFCS 0519	Metodologia da Pesquisa	2	2	30	-
DMEI 0502	Probabilidade e Estatística	4	4	60	-
DENG 0315	Gerenciamento da Produção	4	4	60	-
	SUB-TOTAL	24	25	345	30

4º Semestre					
DENG 0401	Fenômenos de Transporte	5	6	60	30
DCNA 0206	Física Geral e Experimental IV	3	4	30	30
DENG 0202	Princípios de Ciência dos Materiais	4	4	60	-
DENG 0303	Engenharia de Métodos	4	4	60	-
DENG 0304	Int. à Pesquisa Operacional	4	4	60	-
DMEI 0515	Estatística aplicada à Eng. de Produção	4	4	60	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>26</b>	<b>330</b>	<b>60</b>

5º Semestre					
DENG 0203	Resistência dos Materiais	4	4	60	-
DSCA 0501	Legislação Social	4	4	60	-
DENG 0306	Controle da Qualidade	3	3	45	-
DENG 0307	Planejamento e Controle da Produção I	4	4	60	-
DENG 0305	Pesquisa Operacional	4	4	60	-
DCSA 0202	Introdução à Economia	4	4	60	-
DCSA 0301	Princípios de Marketing	3	3	45	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>26</b>	<b>390</b>	<b>-</b>

6º Semestre					
DENG 0309	Projeto do Produto	4	5	45	30
DENG 0501	Elettricidade para Engª de Produção	4	4	60	-
DCSA 0501	Organização e Avaliação do Trabalho	3	3	45	-
DENG 0310	Gerência da Qualidade	3	3	45	-
DENG 0308	Planejamento e Controle da Produção II	4	4	60	-
DENG 0320	Introdução à Engenharia de Segurança	2	2	30	-
DCSA 0203	Economia da Engenharia	4	4	60	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>345</b>	<b>30</b>

7º Semestre					
DENG 0311	Tópicos de Simulação Aplicada a Produção	4	4	60	-
DENG 0801	Fontes e Controle de Poluição Industrial	2	2	30	-
DENG 0312	Instalações Industriais	4	4	60	-
DCSA 0401	Custos Industriais	4	4	60	-
DENG 0314	Ergonomia e Segurança Industrial	4	5	45	30
DENG 0317	Projetos Industriais	4	4	60	-
DCSA 0402	Contabilidade e Finanças	4	4	60	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>27</b>	<b>375</b>	<b>30</b>



8º Semestre					
DPSI 0504	Psicologia e Sociologia Industrial	3	3	45	-
DENG 0321	Logística	4	4	60	-
DCSA 0204	Economia da Empresa	4	4	60	-
DCSA 0101	Gerência de Materiais	4	4	60	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>27</b>	<b>27</b>	<b>405</b>	-

9º Semestre					
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Obrigatória de área	3	3	45	-
	Optativa	3	3	45	-
	Optativa	3	3	45	-
	Optativa	3	3	45	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>315</b>	-

10º Semestre					
DENG 0601	Trabalho de conclusão de curso	2	2	30	-
DENG 0602	Estágio Supervisionado	8	16		240
	Optativa	3	3	45	-
	Optativa	3	3	45	-
	<b>SUB-TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>360</b>	-
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO</b>		<b>3.780</b>			

## Formação Complementar

CÓDIGO	DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS DE ÁREA	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
Ênfase Gerência da Produção					
DENG 0325	Planejamento Estratégico	3	3	45	
DENG 0316	Gerência de Manutenção Industrial	3	3	45	
DCSA 0102	Gerência de Recursos Humanos	3	3	45	
DENG 0802	Gerenciamento Ambiental na Indústria	3	3	45	
DENG 0313	Introdução à Automação Industrial	3	3	45	
DENG 0318	Arranjo Físico Industrial	3	3	45	
DENG 0326	Gerência de Projeto e Engenharia Simultânea	3	3	45	
DCSA 0103	Gerência da Informação	3	3	45	

<b>Ênfase Tecnologia Agroindustrial</b>					
DENG 0701	Instalações Agroindustriais	3	3	45	
DENG 0319	Tópicos de Operações Unitárias	3	3	45	
DCSA 0205	Comercialização de Produtos Agroindustriais	3	3	45	
DTRN 0209	Gerenciamento Agroindustrial	3	3	45	

<b>Agroindústria de Alimentos</b>					
DTRN 0602	Matérias Primas Alimentícias	3	3	45	
DTRN 0604	Tecnologia de Produto de Origem Vegetal	3	3	45	
DTRN 0603	Tecnologia de Produto de Origem Animal	3	3	45	
DTRN 0601	Higiene e Legislação de Alimentos	3	3	45	

<b>Tecnologia da Madeira</b>					
DTRN 0105	Sistemas Agroflorestais	3	3	45	
DTRN 0207	Tecnologia da Madeira	3	3	45	
DTRN 0202	Processos de Madeira	3	3	45	
DTRN 0208	Papel e Celulose	3	3	45	

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
DCSA 0303	Desenvolvimento de Novos Empreendimentos	3	3	45	
DENG 0322	Eng <sup>a</sup> de Produção Aplicada a Serviços	3	3	45	
DENG 0323	Projetos de Engenharia de Produção I	3	3	45	
DENG 0324	Projetos de Engenharia de Produção II	3	3	45	
DCSA 0104	Gerenciamento de Empresa Rural	3	3	45	
DENG 0702	Projeto de Instalações Agroindustriais	3	3	45	
DCSA 0302	Estratégias de Mercados Agroindustriais	3	3	45	
DENG 0327	Tópicos de Tecnologia Aplicada	3	3	45	



**BACHARELADO EM DESIGN – HABILITAÇÃO EM PROJETO DE PRODUTOS (EM EXTINÇÃO)**

CÓDIGO	DISCIPLINA	CH T	CH P	Crédito	CH To	CH Sem
<b>1º SEMESTRE</b>						
DIND0104	Historia da Arte e Tecnologia	40	20	3	60	3
DENG0103	Expressão Gráfica I	40	40	4	80	4
DIND 0210	Teoria e Pratica da Cor	40	40	4	80	4
DIND 0106	Design Contemporâneo	40	40	4	80	4
DIND 1001	Optativa 1- Fundamentos do Design de Jóias	30	30	3	60	3
DIND 1002	Optativa 2- Princípios da Embalagem	20	20	2	40	2
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>18</b>	<b>400</b>	<b>18</b>
<b>2º SEMESTRE</b>						
DIND 0410	Percepção e Criatividade	40	40	4	80	4
DIND 0105	Historia do Design	60	-	3	60	3
DENG0104	Expressão Gráfica II	40	40	4	80	4
DFCS 0321	Sociologia Aplicada ao Design	60	-	3	60	3
DIND 0415	Introdução ao Design do Produto	40	40	4	80	4
DIND 1003	Optativa 3 – Formas de Expressão e Comunicação	40	40	4	80	4
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>19</b>	<b>400</b>	<b>19</b>
<b>3º SEMESTRE</b>						
DIND 0409	Metodologia Projetual	60	-	3	60	3
DIND 0209	Semiótica	30	30	3	60	3
DIND 0307	Meios de Representação Bi e Tridimensional	40	40	4	80	4
DIND 0208	Linguagem Visual	40	40	4	80	4
DIND 0411	Projeto do Produto I	40	40	4	80	4
DIND 1004	Optativa 4 - Materiais Amazônicos para o Design	20	20	2	40	2
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>20</b>	<b>400</b>	<b>20</b>
<b>4º SEMESTRE</b>						
DIND 0207	Estética	60	-	3	60	3
DENG0340	Processos de Fabricação e Materiais	60	20	4	80	4
DIND 0701	Eco-Design	60	-	3	60	3
DIND 0412	Projeto de Produto II	40	40	4	80	4
DENG0901	Ergonomia do Produto I	60	-	3	60	3
DIND 1005	Optativa 5 –Etilização de Produtos	30	30	3	60	3
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>20</b>	<b>400</b>	<b>20</b>

5º SEMESTRE						
DENG 0335	Sistemas Mecânicos	40	20	3	60	3
DIND 0309	Produção Gráfica	20	20	2	40	2
DME 0108	Computação Gráfica I	-	60	3	60	3
DIND 0413	Projeto do Produto III	40	40	4	80	4
DENG 0902	Ergonomia do Produto II	40	-	2	40	2
DIND 0205	Comunicação Visual I	20	20	2	40	2
DIND 1102	Tópicos Especiais A1 – Artesanato e Design	20	20	2	40	2
DIND 0801	Complementar I	-	40	2	40	2
DIND 0901	Estagio I	-	80	4	80	4
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>20</b>	<b>400</b>	<b>20</b>

6º SEMESTRE						
DME 0109	Computação Gráfica II	-	60	3	60	3
DCSA 0601	Empreendedorismo	60	-	3	60	3
DIND 0414	Projeto do Produto IV	40	40	4	80	4
DIND 0206	Comunicação Visual II	30	30	3	60	3
DENG 0903	Ergonomia III	40	-	2	40	2
DIND 1103	Tópico Especial B-Design de Moda	20	20	2	40	2
DIND 0802	Complementar II	-	40	4	40	4
DIND 0902	Estagio II	-	80	4	80	4
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>25</b>	<b>420</b>	<b>25</b>

7º SEMESTRE						
DCSA 0307	Mercadologia	40	-	2	40	2
DCS 0504	Legislação e Normas	40	-	2	40	2
DMEI 0110	Computação Gráfica III	-	40	2	40	2
DIND 1201	TCC 1	40	40	4	80	4
DIND 1104	Tópico Especial B1- Maquete e Moku	10	30	2	40	2
DIND 0803	Complementar III	-	40	2	40	2
DIND 1006	Optativa 6- Fundamentos da Madeira para o Design	30	10	2	40	2
DIND 0903	Estagio III	-	80	4	80	4
<b>SUB-TOTAL</b>				<b>20</b>	<b>360/400</b>	<b>20</b>

8º SEMESTRE						
DIND 0602	Gestão do Design	40	-	2	40	2
DENG 0339	Gestão da Qualidade	40	-	2	40	2
DIND 0308	Portfólio	10	30	2	40	2
DIND 1202	TCC 2	-	80	4	80	4
DIND 1105	Tópico Especial C- Design de Interiores	20	20	2	40	2
DIN 0804	Complementar IV	-	40	2	40	2
DIND 1007	Optativa 7 – Técnicas de Ilustração	10	30	2	40	2
DIND 0904	Estagio IV	-	80	4	80	4
SUB-TOTAL				20	360/400	20

CÓDIGO	DISCIPLINAS OPTATIVAS	CH Teórica	CH Prática	Crédito	CH Total	CH Semanal
DIND1001	Fundamentos do Design de Jóias	30	30	3	60	3
DIND1002	Princípios da Embalagem	20	20	2	40	2
DIND1003	Formas de Expressão e Comunicação	40	40	4	80	4
DIND1004	Matérias Amazônicas para o Design	20	20	2	40	2
DIND1005	Estilização de Produtos	30	30	2	60	2
DIND1006	Fundamentos da Madeira para o Design	30	10	3	60	3
DIND1007	Técnicas de Ilustração	10	30	2	40	2
DIND1008	Análise de Valor	20	20	2	40	2
DIND1009	Desenho Técnico de Mobiliário	30	30	3	60	3
DIND1010	Cerâmica e Design	40	40	4	80	4
DMEI0104	Introdução a Computação	-	40	2	40	2
DLT 208	Língua Portuguesa	40	-	2	40	2
DFCS0519	Metodologia da Pesquisa	40	-	2	40	2

TÓPICOS ESPECIAIS						
CÓDIGO	DISCIPLINAS	CH Teórica	CH Prática	Crédito	CH Total	CH Semanal
DIND 1102	A1- Artesanato e Design	20	20	2	40	2
DIND 1103	B- Design de Moda	20	20	2	40	2
DIND 1104	B1 - Maquete e Mókup	10	30	2	40	2
DIND 1105	C- Design de Interiores	20	20	2	40	2
DIND 1107	D- Coleção de Moda	10	30	2	40	2

## DESIGN (Currículo Novo)

1ª SÉRIE							
1º SEMESTRE							
COD.	ÁREA DO CONHECIMENTO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DFCS1295	FUNDAMENTOS DO DESIGN	Antropologia Aplicada ao Design	40	0	2	40	2
DIND0406		Metodologia Projetual	20	40	3	60	2
DIND0432		Métodos da Pesquisa em Design	40	0	2	40	2
DIND0411		Historia da Arte do Design	40	40	4	80	3
DIND0430		Teoria e Pratica da Cor	20	40	3	60	2
DMEI0122	EXPRESSÃO GRÁFICA E MEIOS DE REPRESENTAÇÃO	Computação Gráfica I	20	40	3	60	2
DIND0434		Desenho de Observação e Expressão	0	80	4	80	2
2º SEMESTRE							
DIND0435		Percepção e Criatividade	20	40	3	60	2
DIND0436		Design Contemporâneo	60	0	3	60	3
DIND0437		Design e Desenvolvimento Sustentável	60	0	3	60	3
DIND0439		Modelagem I	20	40	3	60	2
DENG0736		Materiais e Processos Produtivos I	20	40	3	60	2
DIND0438		Projeto I	0	80	4	80	2
DIND0440		Desenho Técnico Assistido por Computador	20	40	3	60	2
2ª SÉRIE							
3º SEMESTRE							
COD.	ÁREA DO CONHECIMENTO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DENG0737	FABRICAÇÃO	Materiais e Processos Produtivos II	20	40	3	60	2
DMEI0123	EXPRESSÃO GRÁFICA E MEIOS DE REPRESENTAÇÃO	Computação Gráfica II	20	40	3	60	2
DIND0443	PROJETO	Projeto II	0	80	4	80	2
DENG0114		Ergonomia do Produto I	20	40	3	60	2
DIND0445		Estrutura e Mecanismo dos Produtos	20	40	3	60	2
DIND0442	FUNDAMENTOS DO DESIGN	Estética Aplicada ao Design	60	0	3	60	3
		OPTATIVA I	40	-	3	40	2

4º SEMESTRE							
DIND0451	PROJETO	Projeto III	0	80	4	80	2
DENG0907		Ergonomia do Produto II	40	0	2	40	2
DENG0738	FABRICAÇÃO	Materiais e Processos Produtivos III	20	40	3	60	2
DIND0448	FUNDAMENTOS DO DESIGN	Semiótica	60	0	3	60	3
DIND0449		Linguagem Visual	60	0	3	60	3
DIND0452	EXPRESSÃO GRÁFICA E MEIOS DE REPRESENTAÇÃO	Modelagem II	20	40	3	60	2
DMEI0135		Computação Gráfica III	20	40	3	60	2
		OPTATIVA II	40	-	2	40	2

3ª SÉRIE							
5º SEMESTRE							
COD.	ÁREA DO CONHECIMENTO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DIND0454	PROJETO	Projeto IV	0	80	3	80	2
DENG0117		Ergonomia do Produto III	40	0	2	40	2
DIND0453	EXPRESSÃO GRÁFICA e MEIOS DE REPRESENTAÇÃO	Produção Gráfica	20	40	3	60	2
DIND0128		Comunicação Visual I	40	0	2	40	2
DCSA0117	GESTÃO	Empreendedorismo I	40	0	2	40	2
DCSA0308		Mercadologia	40	0	2	40	2
		OPTATIVA III	40	-	2	40	2
6º SEMESTRE							
DIND0455	EXPRESSÃO GRÁFICA E MEIOS DE REPRESENTAÇÃO	Modelagem III	20	40	3	60	2
DIND0133		Comunicação Visual II	20	40	3	60	2
DIND0456	PROJETO	Projeto V	0	80	4	80	2
DCSA0118	GESTÃO	Empreendedorismo II	40	0	2	40	2
DIND0457		Proteção Legal do Design	40	0	2	40	2
DIND0901		Estágio I	0	80	4	80	2
		OPTATIVA IV	40	-	2	40	2



4ª SÉRIE							
7º SEMESTRE							
COD.	ÁREA DO CONHECIMENTO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DIND1201	PESQUISA	TCC I	40	40	4	80	3
DIND0602	GESTÃO	Gestão do Design	40	0	2	40	2
DENG0118		Gestão da Qualidade	40	0	2	40	2
DIND0458	EXPRESSÃO GRÁFICA E MEIOS DE REPRESENTAÇÃO	Portfólio	40	0	2	40	2
DIND0902		Estágio II	0	80	3	80	2
8º SEMESTRE							
DIND1202	PESQUISA	TCC II	40	40	4	80	3
DIND0459		Atividades Complementares	60	60	0	120	0
DIND0903		Estágio III	0	80	4	80	2

OPTATIVAS						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DIND0465	Desenho técnico de Mobiliário Assistido por Computador	40	0	2	40	2
DIND0466	Bionica	40	0	2	40	2
DIND0467	Arte e Design	40	0	2	40	2
DIND0468	Design de Interiores	40	0	2	40	2
DLLP0469	LIBRAS	0	40	2	40	1
DIND0447	Materiais e Processos Produtivos II	20	40	3	60	2
DIND0152	Tipografia	40	0	2	40	2
DLLT0462	Português Instrumental	40	0	2	40	2
DIND0460	Design e Jóias	40	0	2	40	2
DIND0461	Design e Artesanato	40	0	2	40	2
DIND1010	Análise de Valor	40	0	2	40	2
DIND0463	Design e Moda	40	0	2	40	2
DIND0464	Design Editorial	40	0	2	40	2
CH TOTAL DO CURSO: 3040						

## ENGENHARIA AMBIENTAL

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
1º Semestre					
DMEI 0401	Cálculo Diferencial e Integral I	4	4	60	
DCNA 0203	Física Geral e Experimental I	3	4	30	30
DCNA 0303	Química Geral	4	4	60	
DMEI 0302	Geometria Analítica	4	4	60	
DMEI 0104	Introdução à Computação	3	4	30	30
DEAM 0101	Ciência Ambiental aplicada à Eng.	4	4	60	
DEAM 0102	Biologia Ambiental	2	2	30	
	SUB – TOTAL	24	26	330	60
2º Semestre					
DMEI 0402	Cálculo Diferencial e Integral II	4	4	60	
DCNA 0204	Física Geral e Experimental II	3	4	30	30
DCNA 0304	Química Experimental	2	4		60
DENG 0201	Mecânica Aplicada	4	4	60	
DENG 0101	Expressão Gráfica I	3	4	30	30
DMEI 0502	Probabilidade e Estatística	4	4	60	
DEAM 0103	Microbiologia Ambiental	4	4	30	30
	SUB –TOTAL	24	28	270	150
3º Semestre					
DMEI 0408	Complementos de Cálculo Diferencial e Integral	4	4	60	
DCNA 0205	Física Geral e Experimental III	3	4	30	30
DEAM 0104	Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável	3	3	45	
DTRN 0701	Geologia	3	3	45	
DENG 0102	Expressão Gráfica II	3	4	30	30
DEAM 0105	Propriedade dos Materiais de Engª. Ambiental	3	3	45	
DENG 0333	Topografia Geral	3	4	30	30
	SUB –TOTAL	22	25	285	90
4º Semestre					
DENG 0401	Fenômenos de Transporte	5	6	60	30
DCNA 0203	Física Geral e Experimental IV	3	4	30	30

DMEI 0405	Cálculo Numérico	4	4	60	
DEAM 0201	Qualidade da Água	3	4	30	30
DEAM 0202	Qualidade de Solo	3	3	30	15
DEAM 0301	Elettricidade para Engenharia Ambiental	3	3	45	
DENG 0203	Resistência dos Materiais	4	4	60	
	<b>SUB –TOTAL</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>315</b>	<b>105</b>

5º Semestre					
DEAM 0203	Controle da Poluição Atmosférica	3	3	45	
DCSA 0202	Introdução à Economia	4	4	60	
DENG 0304	Elementos de Projeto estrutural	4	4	60	
DFCS 0519	Metodologia da Pesquisa	2	2	30	
DEAM 0402	Tratamento de Águas Residuárias	3	4	30	30
DEAM 0401	Hidrologia	3	4	30	30
DEAM 0205	Resíduos sólidos e perigosos	4	4	60	
	<b>SUB –TOTAL</b>	<b>23</b>	<b>25</b>	<b>315</b>	<b>60</b>

6º Semestre					
DEAM 0601	Economia Ecológica	4	4	60	
DEAM 0602	Sociologia do Meio Ambiente	3	3	45	
DEAM 0603	Legislação Ambiental	4	4	60	
DEAM 0701	Sistemas Urbanos	4	4	60	
DEAM 0702	Problemas de Saúde Pública	3	3	45	
DCSA 0201	Análise de Demandas Regionais	3	3	45	
DCSA 0105	Tópicos de Administração	3	3	45	
	<b>SUB – TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>360</b>	

7º Semestre					
DEAM 0204	Operações Unitárias em Engenharia Ambiental	3	4	30	30
DTRN 0403	Planejamento Urbano e Territorial	4	4	60	
DLT 0208	Português Instrumental	2	2	30	
DEAM 0604	Avaliação de Impacto Ambiental	4	4	60	
DEAM 0605	Ferramentas Computacionais para Engenharia Ambiental	4	4	60	
DTRN 0404	Recuperação de Áreas Degradadas	4	4	60	
DEAM 0302	Fontes de Energia	3	3	45	
	<b>SUB –TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>25</b>	<b>345</b>	<b>30</b>

8º Semestre					
DEAM 0606	Sistemas de Informações Ambientais	3	3	45	
DTRN 0405	Gestão e Manejo de Áreas de Conservação	5	5	75	
DTRN 0401	Ecologia das Florestas Tropicais	5	5	75	
DEAM 0403	Ecosistemas Aquáticos	4	4	60	
DEAM 0501	Fontes e Controle de Poluição Mineral	4	4	60	
DENG 0801	Fontes e Controle de Poluição Industrial	4	4	60	
	<b>SUB –TOTAL</b>	<b>25</b>	<b>25</b>	<b>375</b>	

9º Semestre					
DEAM 0404	Manejos de Bacias Hidrográficas	4	4	60	
DEAM 0502	Tratamento de Efluentes Industriais	3	3	45	
DEAM 0503	Gestão de Resíduos Industriais	3	3	45	
DEAM 0607	Política e Gestão Ambiental	4	4	60	
DEAM 0405	Planejamento de Recursos Hídricos	4	4	60	
DEAM 0608	Análise de Riscos Ambientais	3	3	45	
DENG 0335	Higiene e Segurança no Trabalho	3	3	45	
	<b>SUB –TOTAL</b>	<b>24</b>	<b>24</b>	<b>360</b>	

10º Semestre					
DENG 0601	Trabalho de Conclusão de Curso	2	2	30	
DENG 0602	Estágio Supervisionado	8	16	260	
DEAM 0504	Gerenciamento Ambiental na Indústria	3	3	45	
DENG 0327	Tecnologia Aplicada	3	3	45	
	<b>SUB – TOTAL</b>	<b>16</b>	<b>24</b>	<b>360</b>	
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO</b>		<b>3.810 horas</b>			

\* O novo desenho curricular do curso encontra-se em tramitação pela sua Comissão Organizadora.

## TECNOLOGIA AGROINDUSTRIAL (Currículo em extinção)

GRADE COMUM ÀS DUAS ÊNFASES – TECNOLOGIA DE ALIMENTOS E TECNOLOGIA DA MADEIRA

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
1º Semestre					
DMEI 0210	Matemática	06	06	90	
DCNA 0306	Química Geral	04	04	60	
DCNA 0307	Química Experimental	01	02		30
DCNA 0207	Física Geral e Experimental I	05	06	60	30
DMEI 0104	Introdução à Computação	03	03	45	
DLIT 0208	Português Instrumental	02	02	30	
DEAM 0105	Ciência Ambiental aplicada à Tecnologia Agroindustrial	03	03	45	
	SUB – TOTAL	24	26	330	60
2º Semestre					
DCNA 0208	Física Geral e Experimental II	05	06	60	30
DCNA 0106	Microbiologia Geral	03	04	30	30
DMEI 0502	Estatística e Probabilidade	04	04	60	
DCNA 0305	Química Orgânica	04	04	45	15
DFC 0503	Metodologia da Pesquisa	02	02	30	
DCNA 0112	Tópicos Genéticos	03	03	45	
DETA 0101	Matérias Primas Agroindustriais	03	03	45	
	SUB – TOTAL	24	26	315	75
3º Semestre					
DMEI 0515	Estatística Aplicada	04	04	60	
DENG 0101	Expressão Gráfica I	03	04	30	30
DCSA 0306	Teoria Geral da Administração	02	02	30	
DCNA 0311	Bioquímica Geral	04	04	60	
DCNA 0308	Química Analítica	05	06	60	30
DCSA 0202	Introdução à Economia	02	02	30	
	SUB – TOTAL	20	22	270	60

**GRADE DA ÊNFASE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS**

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
4º Semestre					
DETA 0301	Microbiologia de Alimentos	03	04	30	30
DETA 0201	Bioquímica de Alimentos	03	03	45	
DETA 0404	Fundamentos de Nutrição	03	03	45	
DETA 0109	Análise Sensorial	02	03	15	30
	Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing	03	03	45	
DCNA 0310	Físico-Química	03	03	45	
DENG 0336	Tecnologia do Frio e do Calor	03	03	45	
	Disciplina Eletiva	03	03	45	
	SUB – TOTAL	24	25	315	60
5º Semestre					
DENG 0335	Operações Unitárias	03	03	45	
DETA 0102	Tecnologia de Pescado e Derivados	03	04	30	30
DETA 0104	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	03	04	30	30
DETA 0110	Análise de Alimentos	03	04	30	30
DETA 0401	Embalagem de Alimentos	02	02	30	
	Fundamentos de Tecnologia de Alimentos	03	03	45	
	Disciplina Eletiva	03	03	45	
	SUB – TOTAL	20	23	255	90
6º Semestre					
DETA 0103	Tecnologia de Carne e Derivados	03	04	30	30
DETA 0105	Tecnologia de Óleos e Gorduras	03	04	30	30
DETA 0107	Tecnologia do Leite e Derivados	03	04	30	30
DENG 0603	Controle de Qualidade e Higiene de Alimentos	03	03	45	
DISCIPLINA ELETIVA		03	03	45	
	SUB – TOTAL	15	18	180	90

7º Semestre					
DETA 0204	Trabalho de Conclusão de Curso	02	02	30	
DETA 0401	Estágio Supervisionado	08	16		240
	<b>Sub-total</b>	10	18	30	240
		69	84	780	480
	<b>TOTAL</b>	137	158	1.695	675
	<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>	<b>2.370 HORAS</b>			

DISCIPLINAS ELETIVAS					
TECNOLOGIA DE ALIMENTOS					
DEAM 0505	Tratamento de Resíduos da Agroindústria	03	03	45	
	Controle Estatístico da Qualidade	03	03	45	
DETA 0106	Tecnologia de Produtos Fermentados e Acidificados	03	03	45	
DCSA 0205	Comercialização de Produtos Agroindustriais	03	03	45	
DTRN 0209	<b>Gerenciamento Agroindustrial</b>	03	03	45	



**GRADE DA ÊNFASE TECNOLOGIA DA MADEIRA**

CÓDIGO	DISCIPLINAS ELETIVAS	CRÉDITOS	CARGA-HORÁRIA		
			SEMANAL	TOTAL	
				TEÓRICA	PRÁTICA
4º Semestre					
DTRN 0208	Celulose e Papel	03	03	45	
DTRN 0205	Classificação de toras e madeira serrada	02	03	15	30
DTRN 0103	Propriedades físicas, químicas e mecânicas da madeira	03	04	30	30
DTRN	Propriedades térmicas e acústicas da madeira	02	03	15	30
DTRN 0102	Anatomia da Madeira	03	04	30	30
DTRN 0202	Serraria e Beneficiamento da madeira	03	04	30	30
DTRN 0201	Biodegradação e Preservação da madeira	03	04	30	30
	SUB – TOTAL	19	25	195	180
5º Semestre					
DTRN 0211	Painéis de madeira	03	04	30	30
DTRN 0212	Secagem da madeira	03	04	30	30
DTRN 0607	Fitoenergia	03	04	30	30
DTRN 0608	Estrutura e Resistência da madeira	04	04	60	
	Disciplina eletiva	03	03	45	
	Disciplina eletiva	03	03	45	120
	SUB – TOTAL	19	22	240	90
6º Semestre					
DTRN 0204	Economia Florestal e Mercado de Produtos Florestais	03	03	45	
DTRN 0209	Gerenciamento Agroindustrial	03	03	45	
DTRN 0407	Projetos de Industrias Madeireiras	02	03	15	30
DTRN 0303	Tecnologia de Carpintaria, Design e Moveleira	03	03	30	30
	Disciplina eletiva	03	03	45	
	SUB – TOTAL	16	18	225	60



7º Semestre					
DTRN 0702	TCC	02	02	30	
DTRN 0703	Estagio supervisionado	08	16		240
		10	18	30	240
<b>SUB-TOTAL</b>		<b>64</b>	<b>83</b>	<b>690</b>	<b>570</b>
<b>TOTAL</b>		<b>132</b>	<b>157</b>	<b>1.605</b>	<b>765</b>
<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>		<b>2.370 HORAS</b>			

DISCIPLINAS ELETIVAS					
TECNOLOGIA DA MADEIRA					
DTRN 0213	Variabilidade e Qualidade da Madeira	03	03	45	
DTRN 0615	Energias Alternativas de Biomassa	03	03	45	
DENG 0335	Segurança do Trabalho na Industria	03	03	45	
DTRN 0614	Tecnologia de Produtos Acabados de Madeira	03	03	45	
DTRN 0214	<b>Aproveitamento de Resíduos de Madeira</b>	03	03	45	
DTRN 0408	<b>Controle e/ou redução de Emissões Industriais</b>	03	03	45	
DCSA 0402	<b>Contabilidade e Finanças</b>	03	03	45	
DCSA 0207	<b>Comercialização de Produtos Florestais</b>	03	03	45	
DCNA 0104	Botânica	03	03	15	30
DCNA 0406	<b>Sistemática Vegetal e Dendrologia</b>	03	03	15	30

## TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

1º Semestre		
CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
DLLT0430	Inglês Instrumental	80
DMEI0720	Matemática Aplicada	60
DENG0710	Lógica Computacional	60
DIND0210	Construção de páginas para Web	60
DENG0711	Fundamentos de Informática	80
DENG0712	Algoritmos e Lógica de Programação	80
<b>TOTAL DE HORAS SEMESTRE</b>		<b>420</b>
2º Semestre		
CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
DMEI0721	Estatística Aplicada	60
DENG0713	Engenharia de Software	80
DENG0714	Sistemas Operacionais	60
DENG0715	Laboratório de Programação Estruturada	80
DENG0716	Redes de Computadores	60
DENG0717	Modelagem de Dados	80
<b>TOTAL DE HORAS SEMESTRE</b>		<b>420</b>
3º Semestre		
CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
DFCS0361	Metodologia da Pesquisa	40
DENG0718	Banco de Dados I	80
DENG0719	Programação Orientada a Objetos I	80
DENG0720	Laboratório de Desenvolvimento de Sistemas para Web I	80
DENG0721	Estrutura de Dados, Pesquisa e Ordenação	60
DENG0722	Projeto Integrado I	60
<b>TOTAL DE HORAS SEMESTRE</b>		<b>400</b>
4º Semestre		
CÓDIGO	DISCIPLINAS	CARGA HORÁRIA
DENG0723	Auditoria e Segurança de Sistemas	60
DENG0724	Banco de Dados II	80
DENG0725	Programação Orientada a Objetos II	80

DENG0726	Laboratório de Desenvolvimento de Sistemas para Web II	80
DMEI0727	Análise Orientada a Objetos	80
<b>TOTAL DE HORAS SEMESTRE</b>		<b>380</b>

<b>5º Semestre</b>		
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
DCSA0209	Empreendedorismo e Gestão de Negócios	60
DENG0728	Ergonomia e Projeto de Interfaces Computacionais	80
DENG0729	Gerência de Projetos de Software	60
DENG0730	Tópicos Especiais em Computação	80
DENG0731	Projeto Integrado II	60
<b>TOTAL DE HORAS SEMESTRE</b>		<b>340</b>

<b>6º Semestre</b>		
<b>CÓDIGO</b>	<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CARGA HORÁRIA</b>
DCSA0210	Direito aplicado a Legislação de Informática	60
DENG0732	Trabalho de Conclusão de Curso (TCC)	210
DENG0733	Estágio Supervisionado	240
<b>TOTAL DE HORAS SEMESTRE</b>		<b>510</b>
<b>TOTAL CH DO CURSO</b>		<b>2.470h</b>

## TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

1º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DMEI	Matemática Aplicada a Ciência e Tecnologia de Alimentos	5	5	100	-
DCNA	Física Geral e Experimental	4	5	60	40
DIND	Desenho Técnico	2	3	20	40
DCNA	Química Geral	3	3	60	-
DCNA	Química Experimental	1	2	-	40
DETA	Matérias Primas Alimentícias	2	2	40	-
DDLT	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos	2	2	40	-
DMEI	Introdução a Computação	2	2	40	-
	SUB-TOTAL	21	24	360	120

2º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DCSA	Introdução à Economia	3	3	60	-
DCNA	Físico-química	4	4	80	-
DETA	Princípios da Tecnologia de Alimentos	3	3	60	-
DCNA	Estrutura e Reatividade dos Compostos Orgânicos	3	4	40	40
DFCS	Metodologia da Pesquisa Aplicada à Tecnologia de Alimentos	3	3	60	-
DETA	Bioquímica de Alimentos I	3	4	80	-
DMEI	Probabilidade e Estatística	3	3	60	-
	SUB-TOTAL	22	24	440	40

3º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DETA	Análise Sensorial	2	3	20	40
DETA	Microbiologia de Alimentos I	3	4	40	40
DETA	Bioquímica de Alimentos II	4	4	80	-
DETA	Fundamentos de Nutrição	3	3	60	-
DETA	Planejamento Experimental	3	3	60	-
DCSA	Administração e Empreendedorismo	3	3	60	-
DCNA	Química Analítica Quantitativa	3	4	40	40
	SUB-TOTAL	21	24	360	120

4º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DETA	Microbiologia de Alimentos II	3	4	40	40
DETA	Alimentos Funcionais	3	3	60	-
DETA	Análise de Alimentos	3	4	40	40
DETA	Operações Unitárias na Indústria de Alimentos I	3	3	60	-
DETA	Controle de Qualidade e Higiene de Alimentos	4	4	80	-
DETA	Métodos de Conservação de Alimentos	3	3	60	-
	Disciplina Eletiva	3	3	60	-
	SUB-TOTAL	22	24	400	80

5º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DETA	Operações Unitárias na Indústria de Alimentos II	3	3	60	-
DETA	Ciência e Tecnologia de Frutas e Hortaliças	3	4	40	40
DENG	Planejamento e Controle da Produção	3	3	60	-
DETA	Ciência e Tecnologia de Carnes e Derivados	3	4	40	40
DETA	Embalagem de Alimentos	3	3	40	40
DETA	Ciência e Tecnologia de Óleos e Gorduras	2	3	20	40
	Disciplina Eletiva	3	3	60	-
	SUB-TOTAL	20	23	320	160

6º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DETA	Ciência e Tecnologia de Pescado e Derivados	3	4	40	40
DETA	Ciência e Tecnologia de Fermentados e Acidificados	3	4	40	40
DETA	Ciência e Tecnologia de Leite e Derivados	3	4	40	40
DETA	Ciência e Tecnologia do Processamento de Cereais, Tubérculos, Raízes e Derivados	2	3	20	40
DCSA	Desenvolvimento de Novos Produtos e Marketing	3	3	60	-
DENG	Controle Estatístico de Qualidade	3	3	60	-
	Disciplina Eletiva	3	3	60	-
DETA	TCC I	1	1	20	-
	SUB-TOTAL	21	25	340	160

7º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DETA	TCC II	3	3	60	-
	SUB-TOTAL	3	3	60	-

8º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DETA	Estágio Supervisionado	6	12	-	240
	SUB-TOTAL	6	12	-	240

DISCIPLINAS ELETIVAS		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DEAM	Tratamento de Resíduos da Agroindústria	3	3	60	-
DETA	Tecnologia de produtos apícolas	3	3	60	-
DETA	Tecnologia de Bebidas	3	3	60	-
DENG	Gestão Empresarial	3	3	60	-
DETA	Tecnologia do amido	3	3	60	-
DENG	Projetos de Indústrias Alimentícias	3	3	60	-
DENG	Auditoria e Gestão da Qualidade	3	3	60	-
DETA	Extensão Rural	3	3	60	-
DENG	Segurança do Trabalho na Indústria de Alimentos	3	3	60	-
DENG	Ética e Exercício Profissional	3	3	60	-
DLLT	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	3	3	60	-

<b>CARGA HORÁRIA TOTAL</b>	<b>2.740 HORAS</b>
----------------------------	--------------------

ENGENHARIA FLORESTAL

1º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DMEI	Cálculo I	4	4	80	-
DCNA	Física Geral I	3	4	40	40
DTRN	Introdução a Engenharia Florestal	2	2	40	-
DTRN	Morfologia e Anatomia Vegetal	3	4	40	40
DMEI	Introdução à Computação	1	2	-	40
DCNA	Bioquímica Geral	3	3	60	-
DCNA	Química Geral e Experimental	3	4	40	40
SUB-TOTAL		19	23	300	160

2º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Botânica e Sistemática Florestal	2	3	20	40
DMEI	Cálculo II	4	4	80	-
DMEI	Estatística e Probabilidade	3	3	60	-
DCNA	Física Geral II	3	4	40	40
DLLT	Leitura e Produção de Textos Acadêmicos	2	2	40	-
DCNA	Microbiologia Geral	2	3	20	40
DCNA	Química Analítica	2	3	20	40
SUB-TOTAL		18	22	280	160

3º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Genética Básica	3	3	60	-
DTRN	Agrometeorologia e Climatologia	3	4	40	40
DIND	Expressão Gráfica	3	4	40	40
DTRN	Ecologia Florestal	3	4	40	40
DTRN	Fisiologia Vegetal	3	3	40	40
DFCS	Metodologia Científica e Tecnológica	2	2	40	-
DCNA	Química da Madeira	2	3	20	40
SUB-TOTAL		19	23	280	200

4º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Anatomia e Identificação de Madeiras	3	4	40	40
DTRN	Entomologia Florestal	2	3	20	40
DTRN	Patologia Florestal	2	3	20	40
DTRN	Topografia e Cartografia	3	3	40	40
DTRN	Gênese, Morfologia e Classificação de solos	3	3	60	-
DTRN	Química e Fertilidade do Solo	3	3	60	-
DTRN	Sementes e Viveiros Florestais	2	3	20	40
SUB-TOTAL		18	22	260	200

5º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Propriedades Físicas das Madeiras	3	4	40	40
DTRN	Geoprocessamento	3	3	60	-
DTRN	Dendrometria	3	4	40	40
DCSA	Estudo de Impactos Ambientais	4	4	80	
DTRN	Administração Florestal	2	2	40	
DTRN	Sistemas Agrossilviculturais	3	3	60	-
DEAM	Recursos Energéticos Florestais	3	4	40	40
SUB-TOTAL		21	24	360	120

6º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Propriedades Mecânicas e Estruturas de Madeira	3	4	40	40
DTRN	Inventário Florestal	3	4	40	40
DTRN	Industrialização de Produtos Florestais I	3	4	40	40
DTRN	Melhoramento Florestal	3	3	60	-
DTRN	Gestão de Recursos Naturais Renováveis	3	3	60	-
DENG	Fundamentos de Hidráulica, Irrigação e Drenagem	3	3	60	-
DEAM	Disciplina eletiva	3	3	60	-
SUB-TOTAL		21	24	360	120



7º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Industrialização de Produtos Florestais II	3	4	40	40
DTRN	Manejo de Florestas Tropicais	4	4	80	-
DEAM	Manejo de Bacias Hidrográficas	4	4	80	-
DTRN	Avaliação e Perícias Rurais	2	2	40	-
DTRN	Secagem e Preservação da Madeira	3	4	40	40
DTRN	Silvicultura Aplicada	4	4	80	-
Disciplina Eletiva		3	3	60	-
SUB-TOTAL		23	25	420	80

8º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Política e Legislação Florestal	3	3	60	-
DTRN	Planejamento e controle de Produção na Indústria Madeireira	3	3	60	-
DMEI	Técnicas de Análises de Dados	3	3	60	-
DTRN	Celulose e Papel	2	3	20	40
DTRN	Construções Rurais	2	2	40	-
DTRN	Colheita e Transporte Florestal	3	3	60	-
Disciplina Eletiva		3	3	60	-
SUB-TOTAL		19	20	360	40

9º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Logística industrial madeireira	3	3	60	-
DTRN	Comunicação e Extensão Rural	2	2	40	-
DTRN	Proteção Florestal	3	3	60	-
DENG	Gerenciamento do processo e qualidade da indústria madeireira	4	4	80	-
DTRN	Ética e Exercício Profissional	2	2	40	-
DTRN	TCCI	2	2	40	-
SUB-TOTAL		16	16	320	-

10º SEMESTRE		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	TCC II	2	2	40	-
DCSA	Economia e Mercado do Setor Florestal	3	3	60	-
SUB-TOTAL		5	5	100	-

ESTÁGIO		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	ESTÁGIO		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Estágio Supervisionado	6	12	-	240
SUB-TOTAL		6	12	-	240
CARGA HORÁRIA TOTAL : 3.793					

DISCIPLINAS ELETIVAS		CR	CARGA HORÁRIA		
DEPARTAMENTO	DISCIPLINAS ELETIVAS		CHS	TOTAL	
				Teórica	Prática
DTRN	Biotecnologia Vegetal	3	3	20	40
DTRN	Culturas de Tecidos Vegetais	3	3	20	40
DTRN	Manejo e Conservação do Solo	3	3	60	-
DTRN	Manejo da Fauna Silvestre	3	3	60	-
DTRN	Silvicultura Urbana	2	3	20	40
DCSA	Administração Financeira	3	3	60	-
DTRN	Arborização e Paisagismo	3	3	60	-
DCNA	Zoologia Geral	3	3	60	-
DTRN	Manejo de Florestas Plantadas	3	3	60	-
DTRN	Recuperação de Áreas Degradadas	3	3	60	-
DTRN	Segurança do Trabalho Florestal	3	3	60	-
DENG	Empreendedorismo	3	3	60	-
DCSA	Elaboração e Análise de Projetos Florestais	3	3	60	-
DLLT	Língua Brasileira de Sinais (LIBRAS)	3	3	60	-

# NÚCLEO DE FORMAÇÃO INDÍGENA

## LICENCIATURA INTERCUTURAL INDÍGENA

FORMAÇÃO GERAL						
PRIMEIRO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DFCS0728	Filosofia da Educação	4	0	4	80	4
DFCS0730	Metodologia do Estudo e da Pesquisa	4	0	4	80	4
DFCS0731	Fundamentos de História	4	0	4	80	4
DLLT0849	Fundamentos de Língua Portuguesa	4	0	4	80	4
DFCS0733	Sociologia da Educação	4	0	4	80	4
DEES0406	Política e Organização da Educação Básica	4	0	4	80	4
DFCS0734	Historia da Educação	4	0	4	80	4
DEES0407	Teorias do Currículo na Educação Escolar Indígena	4	0	4	80	4
DFCS0735	Fundamentos da Antropologia	4	0	4	80	4

SEGUNDO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DFCS0736	Fundamentos de Geografia	4	0	4	80	4
DCNA0123	Fundamentos de Geociências	4	0	4	80	4
DMEI0909	Saberes Matemáticos Interculturais	4	0	4	80	4
DLLT0861	Línguas Indígenas na Amazônia I	4	0	4	80	4
DEEG0733	Tecnologias da Comunicação e do Ensino na Educação Escolar Indígena	4	0	4	80	4
DEES0504	Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS	2	2	4	80	4
DIND0470	Fundamentos da Arte na Educação Escolar Indígena	4	0	4	80	4
DCNA0126	Fundamentos da Química	4	0	4	80	4
DCNA0125	Corpo Humano: Estrutura, Funcionamento e Saúde	4	0	4	80	4
DCNA0124	Estudo Intelectual dos Movimentos e dos Fenômenos	4	0	4	80	4

FORMAÇÃO ESPECÍFICA – CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS						
TERCEIRO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLT	Língua Portuguesa	-	-	-	80	-
DFCS	História do Brasil e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
DFCS	Estudos Antropológicos e Povos Indígenas	-	-	-	80	-
DFCS	Filosofia e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
DFCS	Sociologia e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
DFCS	Geografia do Brasil e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
DFCS	História da Amazônia e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
QUARTO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DFCS	Geografia da Amazônia e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
DENG	Estágio Supervisionado I	-	-	-	240	-
DFCS	Território, Etnodesenvolvimento e Sustentabilidade dos Povos Indígenas	-	-	-	80	-
DCSA	Direito e Organização Indígena	-	-	-	80	-
DEDG	Estágio Supervisionado II	-	-	-	200	-
DFCS	Trabalho de Conclusão de Curso	-	-	-	100	-

FORMAÇÃO ESPECÍFICA – CIÊNCIAS DA NATUREZA E MATEMÁTICA						
TERCEIRO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLT	Língua Portuguesa	-	-	-	80	-
DCNA	Epistemologia e História da Ciência	-	-	-	60	-
DMEI	Matemática, História e Realidade	-	-	-	80	-
DCNA	Estudo Intercultural do Mundo da Informação e do Mundo Material Microscópico	-	-	-	80	-
DCNA	Diversidade Biológica e Meio Ambiente	-	-	-	80	-
DCNA	Saberes Químicos e Cotidiano Indígena	-	-	-	60	-
DMEI	Tratamento de Dados e a Linguagem Matemática	-	-	-	80	-

QUARTO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DCNA	Universo, Terra, Vida e Povos Indígenas	-	-	-	80	-
DCNA	Estágio Supervisionado I	-	-	-	200	-
DCNA	Hereditariedade, Evolução e Ecologia	-	-	-	80	-
DCNA	Química e Metodologia do Ensino na Escola Indígena	-	-	-	60	-
DMEI	Forma, Medida e Estética na Geometria da Natureza	-	-	-	60	-
DMEI	Estágio Supervisionado II	-	-	-	200	-
DCNA	Trabalho de Conclusão de Curso	-	-	-	100	-

FORMAÇÃO ESPECÍFICA – LINGUAGENS E ARTES						
TERCEIRO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT	Língua Portuguesa	-	-	-	80	-
DLLT	Introdução à Lingüística	-	-	-	80	-
DLLT	Línguas Indígenas na Amazônia	-	-	-	80	-
DLLT	Literatura na Brasil e na Amazônia	-	-	-	80	-
DGAC	Linguagens do Corpo, Educação e Cultura Indígena	-	-	-	80	-
DLLT	Oralidade e Escrita no Ensino e Aprendizagem de Línguas	-	-	-	80	-
DLLT	Narrativas e Oralidades dos Povos Indígenas na Amazônia	-	-	-	80	-

QUARTO MODULO						
CÓDIGO	Disciplina	CHTe	CHP	CHS	CHTo	CR
DLLT	Estágio Supervisionado I	-	-	-	200	-
DLLT	Leitura e Produção de Textos Bilíngüe	-	-	-	80	-
DART	Formas de Expressão e Comunicação Artística entre os Povos Indígenas	-	-	-	80	-
DART	Arte e Ensino na Escola Indígena	-	-	-	80	-
DLLT	Estágio Supervisionado II	-	-	-	200	-
DLLT	Trabalho de Conclusão de Curso	-	-	-	100	-
	<b>CH TOTAL: 3.420 HORAS</b>					

## ANEXO II

# TABELA DE CÁLCULO DE AVALIAÇÃO



## TABELA DE CÁLCULO DE AVALIAÇÃO

TABELA 01 REGIME SEMESTRAL/SERIADO POR BLOCO		TABELA 02 REGIME SERIADO ANUAL	
MÉDIA (PROVA 1 + PROVA 2)/2	PRECISA NA FINAL	MÉDIA (PROVA 1 + PROVA 2 + PROVA 3 + PROVA 4)/2	PRECISA NA FINAL
4	8	4	8
4,5	7,5	4,5	7,5
5	7	5	7
5,5	6,5	5,5	6,5
6	6	6	6
6,5	5,5	6,5	5,5
7	5	7	5
7,5	4,5	7,5	4,5

As notas parciais e a nota do exame final deverão ser expressas em grau numérico, de zero a dez, com aproximação obrigatória para meio ponto. (Regimento Geral, artigo 67).



**UEPA**  
UNIVERSIDADE DO ESTADO DO PARÁ  
UNIVERSIDADE COM A SOCIEDADE

# CALENDÁRIO ACADÊMICO 2014

Janeiro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

DIAS LETIVOS: 0

2 - Início de aulas PARFOR

Fevereiro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	

DIAS LETIVOS: 11

15 - Final de aulas PARFOR

Março						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

DIAS LETIVOS: 22

Abril						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

DIAS LETIVOS: 22

Maio						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

DIAS LETIVOS: 26

Junho						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

DIAS LETIVOS: 20

Julho						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

FÉRIAS

1 - Aulas PARFOR

Agosto						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

DIAS LETIVOS: 16

9 - Final de aulas PARFOR

Setembro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

DIAS LETIVOS: 26

Outubro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

DIAS LETIVOS: 24

15 - Dia do Professor

Novembro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

DIAS LETIVOS: 23

Dezembro						
DOM	SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

DIAS LETIVOS: 17

## Dias excluídos

MAR	04 - Carnaval
ABR	18 - Paixão de Cristo; 21 - Tiradentes
MAIO	01 - Dia do Trabalhador
JUN	19 - Corpus Christi
AGO	15 - Adesão do Pará à Independência
SET	07 - Independência do Brasil
OUT	12 - N. S. Aparecida
	28 - Dia do Servidor Público
	02 - Finados;
NOV	15 - Proclamação da República
	23 - 1ª Etapa PROSEL / PROSEL
	24 - 2ª Etapa PROSEL / PROSEL
DEZ	08 - N. S. da Conceição
	14 - 3ª Etapa PROSEL / PROSEL

## Resumo dos dias letivos (Incluindo os sábados)

FEV	11	AGO	16
MAR	22	SET	26
ABR	22	OUT	24
MAI	26	NOV	23
JUN	20	DEZ	17
101		106	

Total de dias letivos: 207 dias

## OBSERVAÇÕES:

• Os Centros/Campi de Interiorização deverão elaborar seus Calendários Acadêmicos em consonância com Calendário Acadêmico Geral da Universidade, conforme estabelecido no Regulamento Geral, prevendo as atividades e especificidades dos Cursos.

• Os períodos de oferta de disciplinas/Componentes Curriculares dos Cursos que funcionam no Sistema Regular/modular deverão ser planejados pelas Coordenações de Cursos e informados aos Departamentos para previsão de Lotação de docentes.

• Os dias "sem atividades acadêmicas (ensino)" foram excluídos sem prejuízo ao cumprimento das exigências legais.

## LEGENDA

▲ Início ou término do semestre letivo

⊠ Sem Atividades Acadêmicas (Ensino)

● Feriado Nacional

◆ Feriado Estadual



ATIVIDADES	1º SEMESTRE	2º SEMESTRE
Recesso Acadêmico/Férias cursos regulares	31/12/2013 a 15/01/2014	01 a 30/07/2014
Períodos de Aulas do <b>Plano de Formação de Professores - PARFOR</b>	02/01 a 15/02/2014	01/07 a 09/08/2014
Período de publicação, solicitação e seleção para preenchimento de vagas para Cursos de Graduação.	-	setembro e outubro de 2014
Período de Matrícula dos Veteranos	07 a 10/01/2014	04 a 08/08/2014
Período de Matrícula de Calouros	03 a 07/02/2014	-
Período de matrícula dos alunos classificados no Processo de vagas para Cursos de Graduação externos e internos.	06 e 07/02/2014	-
Período de realização da lotação no SIGA-ON LINE E ENVIO A DDE	13/10 a 15/12/2013	16/04 a 16/06/2014
Período para preenchimento do PIT-SIGA e Plano de Ensino	16/11/2013 a 15/02/2014	16/05/2014 a 11/08/2014
<b>Início do Período Letivo</b>	<b>17/02/2014</b>	<b>11/08/2014</b>
Atividade Acadêmica com os Calouros dos Cursos (Semana do Calouro).	17 a 22/02/2014	11 a 14/08/2014 (Apenas para Cursos com dupla entrada)
SEMANA DE PLANEJAMENTO E FORMAÇÃO DOCENTE	10 a 14/02/2014	04/08 a 09/08/2014
Período de solicitação de aproveitamento de estudos (crédito) - de disciplinas.	15/02 a 06/03/2014	11/08 a 09/09/2014
Prazo máximo de lançamento no SIGA e entrega dos <b>MAPAS DE FREQUÊNCIAS</b> pelos professores no CRCA	Até o 15º dia útil de cada mês	Até o 15º dia útil de cada mês
Feira Vocacional – Processo Seletivo PRISE/PROSEL – capital e interior. (Previsão de efetivação).	-	De agosto até setembro 2014
Período para Trancamento de Matrícula	<b>Cursos semestrais 17/02 a 4/04/2014 = (Art. 55, § 1º - R.G.) 95/2 = 47,5 ≈ 48 dias.</b> <b>Cursos anuais 17/02 a 9/05/2014</b>	<b>Cursos Semestrais</b> 11/08 a 30/09/2014
Semana Acadêmica do CCSE	2ª quinzena de maio de 2014	-
Semana Acadêmica do CCBS/Semana da Saúde	-	2ª quinzena de outubro de 2014
Semana Acadêmica do CCNT	2ª quinzena de maio de 2014	-
Semana Acadêmica Campi Interiorização	-	maio a novembro 2014
Períodos de culminância das Avaliações de Aprendizagem	1ª avaliação dos cursos anuais e semestrais: <b>22 a 28/04/2014</b> 2ª avaliação dos cursos anuais e semestrais: <b>09 a 13/06/2014</b>	3ª avaliação dos cursos anuais e 1ª avaliação dos cursos semestrais: <b>30/09 a 04/10/2014</b> 4ª avaliação dos cursos anuais e 2ª avaliação dos cursos semestrais: <b>09 a 13/12/2014</b>
Período da 2ª chamada das Avaliações de Aprendizagem	1ª Avaliação dos cursos anuais e semestrais: <b>29/04 a 03/05/2014</b> 2ª Avaliação dos cursos anuais e semestrais: <b>14 a 17/06/2014</b>	3ª avaliação dos cursos anuais e 1ª avaliação dos cursos semestrais: <b>06 a 08/10/2014</b> 4ª avaliação dos cursos anuais e 2ª avaliação dos cursos semestrais: <b>15 a 17/12/2014</b>
Período de preenchimento no SIGA e entrega dos <b>MAPAS DE NOTAS</b> pelos professores	1ª semana após a 2ª Chamada das avaliações	1ª semana após a 2ª Chamada das avaliações
<b>Encerramento do Período Letivo</b>	<b>25/06/2014</b>	<b>20/12/2014</b>
Avaliação da Aprendizagem - Final nos Cursos.	<b>26 a 30/06/2014</b> ** Apenas para os Cursos Semestrais	<b>23 a 30/12/2014</b> *** Para os Cursos Anuais e Semestrais
Encerramento da atualização dos resultados e frequência dos discentes no SIGA.	04/07/2014	22/12/2014
Realização do Habilitatório (PRISE/PROSEL) para o Curso de Música	-	14/10/2014
PRISE/PROSEL – 1ª Etapa	-	16/11/2014
PRISE/PROSEL – 2ª Etapa	-	17/11/2014
PRISE/PROSEL – 3ª Etapa	-	07/12/2014
Período para as Colações de Grau.	Até Março 2014	Até Agosto 2014



@uepa\_pa



UepaOficial



biuepa



ascomuepa



uepa-oficial



ascom.uepa

Rua do Una, 156 - Telégrafo - Belém - Pará - Brasil  
Tel: +55 (91) 3299-2200 - Fax: 3244-5460  
[www.uepa.br](http://www.uepa.br) - [gabinete@uepa.br](mailto:gabinete@uepa.br)